



FASTMATH

**คิดเลขเร็ว 101:
ปูพื้นฐาน $+$ $-$ \times \div**

**4 ตัวเลข 2 หลัก
พร้อมเฉลย 500 ข้อ**

รวมโจทย์ที่แก้ได้ด้วย $+$ $-$ \times \div เท่านั้น
ฝึกจบเล่มเก่งทุกเครื่องหมาย

ชุดที่ 1

การแข่งขันคิดเลขเร็ว Fastmath Arena Assumption 2026

วันเสาร์ที่ 14 กุมภาพันธ์ 2569

ณ โรงเรียนอัสสัมชัญ เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร



FASTMATH
2026
ARENA
ASSUMPTION

14 กุมภาพันธ์ 2569
เวลา 08.00 - 16.00 น.

ณ โรงเรียนอัสสัมชัญ
เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร

รวมรางวัลมูลค่ากว่า **50,000** บาท

- ประถมศึกษา 300 คน
- มัธยมศึกษา 300 คน
- บุคคลทั่วไป (Open) 300 คน

ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

Fastmath
Fastmath.io

ท้าทายมากขึ้น สมดุลมากขึ้น และโปร่งใสที่สุด

รายละเอียดเพิ่มเติม และสมัครได้ที่



<https://competition.fastmath.io/fastmath-arena-assumption-2026>

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 1-10 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
1	4 6 6 3 = 13		
2	6 8 8 5 = 50		
3	2 6 5 7 = 45		
4	2 6 6 5 = 77		
5	8 4 6 6 = 17		
6	8 1 5 6 = 24		
7	7 9 8 2 = 32		
8	8 5 7 1 = 74		
9	0 2 5 9 = 90		
10	4 5 5 7 = 80		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 11-20 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
11	$2\ 7\ 5\ 6 = 64$		
12	$2\ 2\ 3\ 9 = 24$		
13	$2\ 8\ 6\ 5 = 74$		
14	$5\ 6\ 7\ 7 = 25$		
15	$2\ 7\ 7\ 1 = 34$		
16	$6\ 2\ 9\ 1 = 62$		
17	$1\ 4\ 8\ 2 = 17$		
18	$1\ 8\ 8\ 9 = 16$		
19	$4\ 9\ 7\ 3 = 84$		
20	$4\ 6\ 1\ 7 = 30$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 21-30 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
21	6 1 5 8 = 65		
22	4 9 6 6 = 84		
23	2 5 3 6 = 78		
24	9 8 8 9 = 63		
25	5 3 4 8 = 49		
26	2 2 4 6 = 30		
27	5 6 9 1 = 43		
28	9 2 9 3 = 75		
29	2 8 1 5 = 16		
30	9 1 7 6 = 11		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 31-40 จาก 500 ข้อ | ข้อละ: 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
31	$5\ 6\ 9\ 5 = 70$		
32	$8\ 6\ 3\ 1 = 72$		
33	$4\ 5\ 7\ 4 = 34$		
34	$3\ 3\ 5\ 5 = 29$		
35	$8\ 9\ 4\ 3 = 81$		
36	$9\ 7\ 1\ 4 = 28$		
37	$7\ 8\ 2\ 9 = 24$		
38	$6\ 2\ 7\ 7 = 13$		
39	$6\ 4\ 4\ 9 = 53$		
40	$5\ 5\ 4\ 3 = 26$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 41-50 จาก 500 ข้อ | ข้อละ: 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทลเลข
41	$8\ 5\ 2\ 4 = 42$		
42	$3\ 5\ 5\ 0 = 22$		
43	$8\ 0\ 2\ 6 = 14$		
44	$9\ 5\ 7\ 7 = 59$		
45	$2\ 8\ 6\ 5 = 30$		
46	$8\ 1\ 4\ 5 = 64$		
47	$7\ 8\ 3\ 3 = 74$		
48	$4\ 9\ 2\ 9 = 55$		
49	$3\ 5\ 5\ 9 = 10$		
50	$2\ 8\ 7\ 8 = 62$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 51-60 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทลเลข
51	$5\ 9\ 3\ 5 = 30$		
52	$4\ 5\ 4\ 3 = 48$		
53	$9\ 1\ 9\ 2 = 11$		
54	$2\ 3\ 8\ 9 = 80$		
55	$7\ 1\ 7\ 0 = 15$		
56	$6\ 3\ 7\ 3 = 34$		
57	$6\ 6\ 1\ 9 = 59$		
58	$7\ 6\ 7\ 6 = 14$		
59	$8\ 6\ 7\ 6 = 14$		
60	$3\ 7\ 9\ 9 = 34$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 61-70 จาก 500 ข้อ | ข้อละ: 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
61	$6\ 0\ 6\ 4 = 12$		
62	$7\ 9\ 1\ 4 = 27$		
63	$7\ 5\ 5\ 0 = 17$		
64	$6\ 8\ 0\ 4 = 56$		
65	$9\ 3\ 9\ 6 = 52$		
66	$9\ 9\ 4\ 8 = 22$		
67	$4\ 8\ 3\ 8 = 44$		
68	$5\ 8\ 2\ 5 = 11$		
69	$2\ 5\ 2\ 5 = 20$		
70	$0\ 9\ 5\ 4 = 41$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 71-80 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทลเลข
71	9 3 5 4 = 50		
72	7 5 6 9 = 15		
73	2 3 3 5 = 14		
74	5 8 8 5 = 72		
75	2 4 8 5 = 78		
76	7 5 2 4 = 96		
77	8 4 7 8 = 88		
78	8 6 1 3 = 65		
79	9 1 4 3 = 99		
80	3 7 7 9 = 53		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 81-90 จาก 500 ข้อ | ข้อละ: 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
81	0 6 5 7 = 18		
82	3 6 8 3 = 57		
83	9 3 3 8 = 16		
84	8 3 3 8 = 17		
85	8 2 9 9 = 87		
86	6 0 5 8 = 88		
87	3 7 7 8 = 29		
88	3 7 2 3 = 14		
89	4 8 9 8 = 13		
90	5 8 3 4 = 43		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 91-100 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์สุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
91	$5\ 8\ 8\ 9 = 35$		
92	$5\ 8\ 4\ 4 = 42$		
93	$3\ 2\ 7\ 9 = 28$		
94	$2\ 6\ 2\ 6 = 20$		
95	$4\ 5\ 5\ 3 = 11$		
96	$8\ 2\ 2\ 3 = 96$		
97	$8\ 7\ 4\ 8 = 72$		
98	$4\ 5\ 1\ 9 = 48$		
99	$2\ 3\ 5\ 3 = 21$		
100	$5\ 2\ 6\ 6 = 43$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 101-110 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์กลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
101	$2\ 6\ 6\ 2 = 16$		
102	$2\ 7\ 9\ 3 = 69$		
103	$7\ 7\ 8\ 8 = 13$		
104	$8\ 8\ 3\ 1 = 62$		
105	$4\ 2\ 1\ 8 = 49$		
106	$8\ 1\ 8\ 4 = 52$		
107	$2\ 0\ 5\ 8 = 26$		
108	$3\ 2\ 5\ 5 = 73$		
109	$5\ 1\ 5\ 6 = 16$		
110	$8\ 6\ 6\ 8 = 36$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 111-120 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์สุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
111	$6\ 4\ 5\ 3 = 54$		
112	$5\ 8\ 4\ 4 = 30$		
113	$2\ 8\ 9\ 7 = 99$		
114	$4\ 2\ 2\ 9 = 18$		
115	$2\ 6\ 5\ 6 = 78$		
116	$5\ 9\ 6\ 8 = 41$		
117	$8\ 6\ 1\ 6 = 11$		
118	$6\ 0\ 9\ 6 = 48$		
119	$2\ 3\ 2\ 9 = 27$		
120	$6\ 7\ 1\ 4 = 40$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 121-130 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
121	$6\ 5\ 8\ 6 = 15$		
122	$2\ 4\ 8\ 8 = 34$		
123	$1\ 3\ 4\ 4 = 29$		
124	$1\ 8\ 2\ 1 = 11$		
125	$1\ 4\ 3\ 4 = 28$		
126	$4\ 4\ 3\ 6 = 15$		
127	$1\ 7\ 2\ 6 = 63$		
128	$8\ 5\ 1\ 8 = 68$		
129	$9\ 8\ 1\ 2 = 76$		
130	$1\ 8\ 7\ 3 = 11$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 131-140 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์สุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
131	$5\ 1\ 9\ 3 = 41$		
132	$9\ 5\ 3\ 3 = 51$		
133	$7\ 5\ 6\ 4 = 20$		
134	$8\ 3\ 4\ 6 = 50$		
135	$7\ 0\ 3\ 9 = 42$		
136	$6\ 3\ 6\ 7 = 15$		
137	$7\ 8\ 7\ 4 = 70$		
138	$9\ 5\ 1\ 1 = 35$		
139	$6\ 7\ 7\ 5 = 78$		
140	$2\ 7\ 4\ 2 = 22$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 141-150 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
141	4 6 9 7 = 42		
142	2 2 3 3 = 12		
143	9 5 3 9 = 57		
144	8 8 4 6 = 54		
145	4 5 6 9 = 83		
146	4 0 2 8 = 20		
147	6 3 4 5 = 29		
148	1 5 5 7 = 10		
149	7 3 6 7 = 31		
150	5 9 4 9 = 27		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 151-160 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทลเลข
151	$7\ 5\ 2\ 1 = 69$		
152	$9\ 2\ 9\ 4 = 20$		
153	$2\ 1\ 6\ 1 = 19$		
154	$1\ 2\ 7\ 0 = 15$		
155	$8\ 3\ 7\ 2 = 50$		
156	$8\ 1\ 2\ 4 = 13$		
157	$8\ 4\ 4\ 1 = 56$		
158	$2\ 3\ 6\ 6 = 14$		
159	$3\ 6\ 4\ 4 = 24$		
160	$9\ 8\ 7\ 3 = 52$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 161-170 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์สุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
161	$3\ 8\ 5\ 5 = 42$		
162	$7\ 3\ 9\ 3 = 63$		
163	$9\ 6\ 7\ 6 = 62$		
164	$2\ 8\ 1\ 5 = 18$		
165	$1\ 6\ 8\ 4 = 53$		
166	$3\ 7\ 9\ 7 = 11$		
167	$2\ 7\ 1\ 5 = 42$		
168	$4\ 1\ 2\ 9 = 17$		
169	$2\ 0\ 8\ 9 = 88$		
170	$8\ 6\ 2\ 1 = 46$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 171-180 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
171	$3\ 4\ 8\ 4 = 80$		
172	$1\ 8\ 1\ 8 = 32$		
173	$9\ 5\ 7\ 1 = 67$		
174	$4\ 7\ 0\ 3 = 21$		
175	$6\ 3\ 9\ 1 = 42$		
176	$7\ 7\ 9\ 9 = 56$		
177	$8\ 1\ 5\ 7 = 91$		
178	$3\ 9\ 4\ 1 = 31$		
179	$7\ 2\ 5\ 3 = 76$		
180	$2\ 7\ 4\ 7 = 47$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 181-190 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์กลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
181	$9\ 6\ 7\ 1 = 80$		
182	$1\ 8\ 5\ 8 = 24$		
183	$4\ 3\ 7\ 4 = 68$		
184	$2\ 6\ 5\ 9 = 30$		
185	$6\ 4\ 7\ 7 = 35$		
186	$7\ 3\ 2\ 8 = 66$		
187	$1\ 7\ 4\ 5 = 46$		
188	$8\ 2\ 1\ 8 = 22$		
189	$8\ 6\ 8\ 3 = 73$		
190	$7\ 8\ 2\ 8 = 46$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 191-200 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
191	$5\ 2\ 7\ 5 = 45$		
192	$6\ 0\ 8\ 4 = 12$		
193	$6\ 5\ 2\ 4 = 33$		
194	$0\ 2\ 9\ 5 = 19$		
195	$7\ 7\ 5\ 3 = 56$		
196	$5\ 9\ 9\ 6 = 78$		
197	$7\ 5\ 9\ 9 = 83$		
198	$5\ 2\ 0\ 4 = 10$		
199	$2\ 5\ 3\ 2 = 36$		
200	$7\ 8\ 9\ 9 = 17$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 201-210 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
201	$2\ 2\ 6\ 8 = 10$		
202	$3\ 3\ 5\ 8 = 15$		
203	$4\ 2\ 8\ 4 = 38$		
204	$8\ 6\ 1\ 6 = 36$		
205	$2\ 6\ 7\ 8 = 42$		
206	$7\ 6\ 9\ 6 = 70$		
207	$1\ 4\ 6\ 6 = 11$		
208	$4\ 7\ 5\ 8 = 27$		
209	$8\ 3\ 7\ 8 = 51$		
210	$1\ 5\ 3\ 1 = 30$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 211-220 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์กลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
211	4 5 5 6 = 27		
212	5 3 5 1 = 12		
213	8 7 7 3 = 62		
214	2 6 1 6 = 22		
215	4 2 7 4 = 52		
216	9 2 6 3 = 55		
217	3 3 9 2 = 19		
218	8 7 4 7 = 47		
219	5 1 6 2 = 32		
220	0 5 6 5 = 10		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 221-230 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
221	4 7 8 2 = 14		
222	0 4 6 7 = 34		
223	7 3 3 7 = 13		
224	9 4 7 5 = 58		
225	3 5 9 5 = 43		
226	4 6 7 9 = 16		
227	8 1 3 3 = 13		
228	9 7 1 1 = 80		
229	1 4 7 4 = 56		
230	6 8 1 6 = 49		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - x ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 231-240 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
231	8 4 4 3 = 10		
232	9 5 9 2 = 28		
233	0 3 9 4 = 27		
234	4 2 7 4 = 98		
235	5 8 9 9 = 98		
236	9 9 7 8 = 15		
237	8 2 3 8 = 90		
238	7 7 5 4 = 46		
239	6 0 8 8 = 10		
240	2 9 1 8 = 60		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - x ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 241-250 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
241	$8\ 9\ 3\ 9 = 35$		
242	$7\ 2\ 8\ 4 = 88$		
243	$9\ 4\ 9\ 1 = 40$		
244	$7\ 3\ 1\ 3 = 10$		
245	$8\ 1\ 5\ 6 = 56$		
246	$7\ 5\ 1\ 4 = 28$		
247	$1\ 4\ 9\ 1 = 27$		
248	$7\ 6\ 8\ 4 = 72$		
249	$3\ 2\ 8\ 7 = 75$		
250	$8\ 8\ 7\ 1 = 58$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - x ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 251-260 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
251	$2019 = 19$		
252	$1847 = 91$		
253	$5852 = 64$		
254	$6474 = 21$		
255	$6975 = 58$		
256	$4296 = 30$		
257	$4518 = 32$		
258	$8623 = 15$		
259	$7987 = 11$		
260	$1842 = 54$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - x ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 261-270 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
261	1 8 9 1 = 10		
262	5 3 6 3 = 12		
263	5 5 3 4 = 28		
264	4 2 4 2 = 12		
265	6 6 1 1 = 41		
266	4 4 7 8 = 44		
267	4 8 1 9 = 44		
268	5 4 7 5 = 53		
269	4 8 1 2 = 23		
270	5 7 1 2 = 30		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 271-280 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
271	$4\ 1\ 7\ 4 = 13$		
272	$6\ 3\ 3\ 7 = 51$		
273	$1\ 7\ 8\ 7 = 62$		
274	$9\ 0\ 3\ 3 = 30$		
275	$2\ 1\ 7\ 9 = 30$		
276	$8\ 3\ 3\ 7 = 56$		
277	$4\ 4\ 1\ 9 = 71$		
278	$7\ 8\ 9\ 8 = 32$		
279	$2\ 8\ 2\ 7 = 29$		
280	$5\ 8\ 1\ 3 = 72$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 281-290 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
281	$2\ 9\ 4\ 3 = 29$		
282	$2\ 7\ 3\ 7 = 28$		
283	$2\ 1\ 4\ 9 = 34$		
284	$3\ 6\ 4\ 3 = 11$		
285	$5\ 1\ 6\ 2 = 13$		
286	$7\ 0\ 7\ 1 = 13$		
287	$6\ 4\ 3\ 9 = 40$		
288	$5\ 4\ 8\ 2 = 59$		
289	$8\ 5\ 5\ 8 = 73$		
290	$1\ 6\ 7\ 6 = 20$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 291-300 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
291	$3\ 3\ 6\ 4 = 81$		
292	$5\ 3\ 3\ 7 = 28$		
293	$7\ 8\ 5\ 4 = 79$		
294	$2\ 3\ 5\ 3 = 48$		
295	$3\ 8\ 9\ 3 = 45$		
296	$7\ 0\ 9\ 3 = 21$		
297	$1\ 3\ 5\ 3 = 10$		
298	$3\ 9\ 6\ 7 = 10$		
299	$2\ 2\ 7\ 1 = 42$		
300	$4\ 2\ 7\ 1 = 40$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 301-310 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
301	$5\ 5\ 8\ 9 = 54$		
302	$9\ 2\ 6\ 7 = 11$		
303	$9\ 9\ 5\ 6 = 33$		
304	$2\ 5\ 6\ 6 = 27$		
305	$2\ 4\ 4\ 7 = 39$		
306	$7\ 5\ 1\ 7 = 20$		
307	$3\ 2\ 4\ 9 = 58$		
308	$9\ 6\ 1\ 2 = 80$		
309	$7\ 0\ 4\ 5 = 63$		
310	$9\ 2\ 8\ 4 = 16$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 311-320 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทลเลข
311	5 3 0 8 = 40		
312	6 8 5 3 = 35		
313	3 2 5 6 = 23		
314	2 1 2 5 = 18		
315	1 6 9 9 = 75		
316	7 2 6 1 = 90		
317	9 9 2 8 = 52		
318	8 6 8 1 = 62		
319	6 2 4 8 = 19		
320	4 6 4 9 = 37		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 321-330 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
321	$6\ 4\ 7\ 2 = 68$		
322	$3\ 5\ 9\ 3 = 23$		
323	$7\ 9\ 5\ 5 = 83$		
324	$2\ 2\ 4\ 4 = 26$		
325	$7\ 1\ 4\ 2 = 52$		
326	$1\ 5\ 9\ 8 = 45$		
327	$1\ 2\ 8\ 5 = 24$		
328	$4\ 2\ 7\ 8 = 54$		
329	$2\ 3\ 8\ 1 = 56$		
330	$7\ 4\ 3\ 0 = 10$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - x ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 331-340 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
331	$7\ 4\ 4\ 5 = 39$		
332	$3\ 4\ 7\ 3 = 18$		
333	$3\ 6\ 4\ 9 = 49$		
334	$9\ 8\ 9\ 4 = 36$		
335	$9\ 3\ 9\ 3 = 57$		
336	$3\ 2\ 5\ 8 = 77$		
337	$8\ 2\ 8\ 7 = 28$		
338	$8\ 1\ 9\ 3 = 18$		
339	$3\ 4\ 1\ 8 = 49$		
340	$9\ 9\ 2\ 1 = 83$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 341-350 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
341	$9\ 7\ 1\ 9 = 87$		
342	$8\ 1\ 4\ 4 = 47$		
343	$8\ 3\ 9\ 8 = 22$		
344	$2\ 2\ 7\ 7 = 13$		
345	$5\ 2\ 7\ 5 = 38$		
346	$8\ 3\ 2\ 5 = 28$		
347	$5\ 7\ 7\ 9 = 44$		
348	$1\ 5\ 7\ 6 = 76$		
349	$5\ 2\ 3\ 4 = 22$		
350	$2\ 7\ 2\ 5 = 27$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - x ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 351-360 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
351	$5\ 7\ 7\ 1 = 33$		
352	$0\ 6\ 4\ 6 = 30$		
353	$3\ 6\ 9\ 4 = 16$		
354	$3\ 8\ 8\ 2 = 13$		
355	$1\ 9\ 4\ 8 = 18$		
356	$7\ 1\ 5\ 5 = 70$		
357	$2\ 8\ 8\ 2 = 46$		
358	$1\ 3\ 5\ 7 = 36$		
359	$3\ 7\ 5\ 2 = 18$		
360	$7\ 4\ 6\ 5 = 11$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 361-370 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
361	$4\ 9\ 7\ 1 = 67$		
362	$5\ 7\ 7\ 8 = 27$		
363	$4\ 4\ 9\ 9 = 88$		
364	$6\ 2\ 6\ 2 = 84$		
365	$3\ 4\ 3\ 7 = 32$		
366	$5\ 4\ 4\ 9 = 60$		
367	$6\ 2\ 2\ 7 = 35$		
368	$0\ 7\ 7\ 8 = 56$		
369	$3\ 1\ 6\ 6 = 32$		
370	$7\ 1\ 4\ 8 = 68$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 371-380 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
371	$5\ 9\ 3\ 5 = 24$		
372	$9\ 3\ 8\ 8 = 75$		
373	$8\ 6\ 5\ 4 = 19$		
374	$2\ 8\ 7\ 2 = 54$		
375	$1\ 7\ 4\ 9 = 58$		
376	$8\ 5\ 7\ 8 = 76$		
377	$1\ 3\ 1\ 8 = 26$		
378	$9\ 3\ 6\ 2 = 96$		
379	$5\ 6\ 3\ 7 = 37$		
380	$8\ 3\ 3\ 5 = 78$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 381-390 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
381	$6\ 4\ 7\ 8 = 49$		
382	$5\ 3\ 2\ 3 = 35$		
383	$8\ 6\ 6\ 9 = 75$		
384	$0\ 9\ 5\ 4 = 31$		
385	$6\ 2\ 6\ 3 = 32$		
386	$7\ 9\ 3\ 7 = 37$		
387	$8\ 5\ 1\ 3 = 64$		
388	$4\ 3\ 5\ 4 = 24$		
389	$8\ 8\ 1\ 6 = 64$		
390	$4\ 8\ 1\ 2 = 16$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 391-400 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
391	$8\ 1\ 1\ 8 = 62$		
392	$5\ 2\ 9\ 2 = 65$		
393	$7\ 2\ 8\ 8 = 22$		
394	$4\ 1\ 2\ 2 = 10$		
395	$6\ 9\ 4\ 5 = 16$		
396	$7\ 2\ 3\ 8 = 39$		
397	$7\ 0\ 5\ 1 = 34$		
398	$6\ 2\ 8\ 5 = 31$		
399	$4\ 5\ 8\ 8 = 17$		
400	$3\ 7\ 3\ 4 = 14$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 401-410 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
401	$7\ 6\ 8\ 7 = 98$		
402	$8\ 3\ 1\ 5 = 22$		
403	$5\ 4\ 3\ 8 = 32$		
404	$7\ 5\ 2\ 2 = 11$		
405	$9\ 9\ 5\ 2 = 54$		
406	$1\ 9\ 3\ 0 = 13$		
407	$1\ 2\ 7\ 3 = 19$		
408	$6\ 5\ 1\ 6 = 61$		
409	$6\ 8\ 7\ 1 = 48$		
410	$1\ 8\ 2\ 5 = 57$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 411-420 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
411	$8\ 9\ 4\ 1 = 20$		
412	$2\ 3\ 9\ 3 = 52$		
413	$5\ 9\ 3\ 8 = 19$		
414	$4\ 9\ 4\ 5 = 54$		
415	$9\ 3\ 9\ 6 = 48$		
416	$4\ 4\ 8\ 8 = 63$		
417	$5\ 4\ 3\ 9 = 76$		
418	$9\ 3\ 2\ 5 = 21$		
419	$5\ 9\ 4\ 2 = 94$		
420	$2\ 9\ 5\ 0 = 11$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 421-430 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
421	0 3 6 8 = 42		
422	6 6 2 1 = 60		
423	8 5 8 9 = 51		
424	8 4 9 6 = 82		
425	5 9 9 6 = 40		
426	2 3 6 9 = 28		
427	1 3 8 1 = 17		
428	2 6 5 4 = 31		
429	3 4 3 5 = 18		
430	1 2 8 3 = 45		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 431-440 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
431	$3\ 9\ 6\ 1 = 66$		
432	$6\ 4\ 9\ 1 = 56$		
433	$3\ 5\ 2\ 6 = 18$		
434	$7\ 6\ 5\ 6 = 41$		
435	$7\ 3\ 9\ 6 = 14$		
436	$0\ 9\ 4\ 4 = 32$		
437	$3\ 9\ 7\ 3 = 88$		
438	$3\ 4\ 4\ 3 = 28$		
439	$8\ 2\ 3\ 2 = 29$		
440	$9\ 1\ 5\ 4 = 81$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 441-450 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
441	$8\ 6\ 8\ 1 = 80$		
442	$4\ 3\ 7\ 8 = 16$		
443	$5\ 4\ 5\ 9 = 50$		
444	$9\ 8\ 1\ 3 = 49$		
445	$8\ 2\ 5\ 2 = 10$		
446	$1\ 3\ 3\ 2 = 27$		
447	$3\ 8\ 2\ 5 = 39$		
448	$3\ 4\ 9\ 5 = 54$		
449	$0\ 2\ 7\ 2 = 10$		
450	$1\ 6\ 4\ 6 = 60$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 451-460 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
451	$3\ 8\ 7\ 6 = 95$		
452	$2\ 3\ 9\ 1 = 27$		
453	$6\ 5\ 4\ 6 = 53$		
454	$4\ 9\ 9\ 1 = 49$		
455	$4\ 0\ 8\ 7 = 20$		
456	$0\ 4\ 7\ 2 = 30$		
457	$6\ 4\ 1\ 9 = 89$		
458	$3\ 5\ 8\ 6 = 85$		
459	$4\ 5\ 1\ 4 = 39$		
460	$6\ 9\ 6\ 8 = 19$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 461-470 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทลเลข
461	$9\ 8\ 2\ 7 = 40$		
462	$2\ 9\ 4\ 9 = 34$		
463	$8\ 6\ 0\ 4 = 18$		
464	$6\ 5\ 6\ 1 = 30$		
465	$4\ 6\ 1\ 7 = 33$		
466	$7\ 4\ 4\ 3 = 69$		
467	$2\ 4\ 8\ 5 = 52$		
468	$3\ 3\ 9\ 5 = 54$		
469	$1\ 9\ 6\ 5 = 38$		
470	$6\ 6\ 5\ 9 = 60$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 471-480 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
471	1 9 3 3 = 16		
472	9 7 7 9 = 42		
473	5 8 0 8 = 80		
474	3 2 8 2 = 23		
475	9 0 7 8 = 47		
476	8 4 6 5 = 60		
477	5 1 7 1 = 24		
478	9 4 3 6 = 30		
479	9 4 1 6 = 50		
480	2 1 6 2 = 24		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 481-490 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทดเลข
481	$5\ 6\ 6\ 7 = 48$		
482	$4\ 7\ 4\ 3 = 24$		
483	$9\ 9\ 6\ 3 = 84$		
484	$5\ 3\ 5\ 9 = 37$		
485	$3\ 7\ 3\ 5 = 60$		
486	$2\ 8\ 9\ 8 = 71$		
487	$9\ 6\ 7\ 7 = 46$		
488	$2\ 7\ 1\ 6 = 15$		
489	$5\ 8\ 6\ 9 = 39$		
490	$4\ 6\ 7\ 8 = 10$		

หมวด: คิดเลขเร็ว 101: ปูพื้นฐาน + - × ÷ 4 ตัวเลข 2 หลัก พร้อมเฉลย 500 ข้อ | ข้อที่ 491-500 จาก 500 ข้อ | ข้อละ 30 วินาที

ข้อ	โจทย์ลุ่ม	วิธีการ	ทศเลข
491	$3\ 4\ 3\ 9 = 77$		
492	$9\ 9\ 3\ 6 = 45$		
493	$8\ 6\ 7\ 7 = 12$		
494	$7\ 8\ 4\ 5 = 10$		
495	$4\ 1\ 2\ 9 = 22$		
496	$8\ 7\ 3\ 3 = 35$		
497	$9\ 2\ 7\ 6 = 26$		
498	$1\ 3\ 7\ 1 = 35$		
499	$6\ 6\ 2\ 9 = 24$		
500	$0\ 3\ 9\ 5 = 48$		

คำแนะนำ (Hints)

$$1. 4663 = 13 \\ 10 + 3$$

$$4. 2665 = 77 \\ 5 + 72$$

$$7. 7982 = 32 \\ 16 + 16$$

$$10. 4557 = 80 \\ 5 \cdot 16$$

$$13. 2865 = 74 \\ 80 - 6$$

$$16. 6291 = 62 \\ 2 + 60$$

$$19. 4973 = 84 \\ \frac{252}{3}$$

$$22. 4966 = 84 \\ 90 - 6$$

$$25. 5348 = 49 \\ 52 - 3$$

$$28. 9293 = 75 \\ 9 \cdot (8.33)$$

$$31. 5695 = 70 \\ 75 - 5$$

$$34. 3355 = 29 \\ 5 + 24$$

$$37. 7829 = 24 \\ 32 - 8$$

$$40. 5543 = 26 \\ 25 + 1$$

$$43. 8026 = 14 \\ 0 + 14$$

$$46. 8145 = 64 \\ 8 \cdot 8$$

$$49. 3559 = 10 \\ 15 - 5$$

$$2. 6885 = 50 \\ 5 \cdot 10$$

$$5. 8466 = 17 \\ 8 + 9$$

$$8. 8571 = 74 \\ 75 - 1$$

$$11. 2756 = 64 \\ 70 - 6$$

$$14. 5677 = 25 \\ 12 + 13$$

$$17. 1482 = 17 \\ 9 + 8$$

$$20. 4617 = 30 \\ 24 + 6$$

$$23. 2536 = 78 \\ 6 \cdot 13$$

$$26. 2246 = 30 \\ 32 - 2$$

$$29. 2815 = 16 \\ 3 + 13$$

$$32. 8631 = 72 \\ 6 \cdot 12$$

$$35. 8943 = 81 \\ 9 \cdot 9$$

$$38. 6277 = 13 \\ 14 - 1$$

$$41. 8524 = 42 \\ 44 - 2$$

$$44. 9577 = 59 \\ 7 + 52$$

$$47. 7833 = 74 \\ 77 - 3$$

$$50. 2878 = 62 \\ 70 - 8$$

$$3. 2657 = 45 \\ 47 - 2$$

$$6. 8156 = 24 \\ 6 \cdot 4$$

$$9. 0259 = 90 \\ 2 \cdot 45$$

$$12. 2239 = 24 \\ 4 \cdot 6$$

$$15. 2771 = 34 \\ 35 - 1$$

$$18. 1889 = 16 \\ 8 \cdot 2$$

$$21. 6158 = 65 \\ 5 \cdot 13$$

$$24. 9889 = 63 \\ 9 \cdot 7$$

$$27. 5691 = 43 \\ 48 - 5$$

$$30. 9176 = 11 \\ 17 - 6$$

$$33. 4574 = 34 \\ 35 - 1$$

$$36. 9714 = 28 \\ 35 - 7$$

$$39. 6449 = 53 \\ 54 - 1$$

$$42. 3550 = 22 \\ 25 - 3$$

$$45. 2865 = 30 \\ 6 \cdot 5$$

$$48. 4929 = 55 \\ 11 \cdot 5$$

$$51. 5935 = 30 \\ 45 - 15$$

$$54. 2389 = 80 \\ 8 \cdot 10$$

$$57. 6619 = 59 \\ 54 + 5$$

$$60. 3799 = 34 \\ 7 + 27$$

$$63. 7550 = 17 \\ 5 + 12$$

$$66. 9948 = 22 \\ 17 + 5$$

$$69. 2525 = 20 \\ 10 + 10$$

$$72. 7569 = 15 \\ 21 - 6$$

$$75. 2485 = 78 \\ 6 \cdot 13$$

$$78. 8613 = 65 \\ 66 - 1$$

$$81. 0657 = 18 \\ 5 + 13$$

$$84. 8338 = 17 \\ 8 + 9$$

$$87. 3778 = 29 \\ 7 \cdot (4.14)$$

$$90. 5834 = 43 \\ 4 + 39$$

$$93. 3279 = 28 \\ 18 + 10$$

$$96. 8223 = 96 \\ 24 \cdot 4$$

$$99. 2353 = 21 \\ 6 + 15$$

$$52. 4543 = 48 \\ 4 \cdot 12$$

$$55. 7170 = 15 \\ 7 + 8$$

$$58. 7676 = 14 \\ 13 + 1$$

$$61. 6064 = 12 \\ 6 \cdot 2$$

$$64. 6804 = 56 \\ 4 \cdot 14$$

$$67. 4838 = 44 \\ 11 \cdot 4$$

$$70. 0954 = 41 \\ 45 - 4$$

$$73. 2335 = 14 \\ 6 + 8$$

$$76. 7524 = 96 \\ 8 \cdot 12$$

$$79. 9143 = 99 \\ 9 \cdot 11$$

$$82. 3683 = 57 \\ 9 + 48$$

$$85. 8299 = 87 \\ 6 + 81$$

$$88. 3723 = 14 \\ 14 + 0$$

$$91. 5889 = 35 \\ 5 \cdot 7$$

$$94. 2626 = 20 \\ 12 + 8$$

$$97. 8748 = 72 \\ 8 \cdot 9$$

$$100. 5266 = 43 \\ 48 - 5$$

$$53. 9192 = 11 \\ 20 - 9$$

$$56. 6373 = 34 \\ 7 + 27$$

$$59. 8676 = 14 \\ 1 \cdot 14$$

$$62. 7914 = 27 \\ 9 \cdot 3$$

$$65. 9396 = 52 \\ 6 \cdot (8.67)$$

$$68. 5825 = 11 \\ 5 + 6$$

$$71. 9354 = 50 \\ 5 \cdot 10$$

$$74. 5885 = 72 \\ 80 - 8$$

$$77. 8478 = 88 \\ 8 \cdot 11$$

$$80. 3779 = 53 \\ 60 - 7$$

$$83. 9338 = 16 \\ 24 - 8$$

$$86. 6058 = 88 \\ 8 \cdot 11$$

$$89. 4898 = 13 \\ 21 - 8$$

$$92. 5844 = 42 \\ 8 \cdot (5.25)$$

$$95. 4553 = 11 \\ 9 + 2$$

$$98. 4519 = 48 \\ 49 - 1$$

$$101. 2662 = 16 \\ 2 + 14$$

$$104. 8831 = 62 \\ 1 + 61$$

$$107. 2058 = 26 \\ 2 \cdot 13$$

$$110. 8668 = 36 \\ 6 \cdot 6$$

$$113. 2897 = 99 \\ 9 \cdot 11$$

$$116. 5968 = 41 \\ 49 - 8$$

$$119. 2329 = 27 \\ 29 - 2$$

$$122. 2488 = 34 \\ 2 + 32$$

$$125. 1434 = 28 \\ 4 \cdot 7$$

$$128. 8518 = 68 \\ 69 - 1$$

$$131. 5193 = 41 \\ 44 - 3$$

$$134. 8346 = 50 \\ 56 - 6$$

$$137. 7874 = 70 \\ 8 \cdot (8.75)$$

$$140. 2742 = 22 \\ 2 + 20$$

$$143. 9539 = 57 \\ 12 + 45$$

$$146. 4028 = 20 \\ 4 + 16$$

$$149. 7367 = 31 \\ 7 + 24$$

$$102. 2793 = 69 \\ 6 + 63$$

$$105. 4218 = 49 \\ 1 + 48$$

$$108. 3255 = 73 \\ 75 - 2$$

$$111. 6453 = 54 \\ 60 - 6$$

$$114. 4229 = 18 \\ 22 - 4$$

$$117. 8616 = 11 \\ 12 - 1$$

$$120. 6714 = 40 \\ 4 + 36$$

$$123. 1344 = 29 \\ 1 + 28$$

$$126. 4436 = 15 \\ 3 \cdot 5$$

$$129. 9812 = 76 \\ 8 \cdot (9.5)$$

$$132. 9533 = 51 \\ 3 \cdot 17$$

$$135. 7039 = 42 \\ 7 \cdot 6$$

$$138. 9511 = 35 \\ 36 - 1$$

$$141. 4697 = 42 \\ \frac{252}{6}$$

$$144. 8846 = 54 \\ 60 - 6$$

$$147. 6345 = 29 \\ 33 - 4$$

$$150. 5949 = 27 \\ 13 + 14$$

$$103. 7788 = 13 \\ 7 + 6$$

$$106. 8184 = 52 \\ 56 - 4$$

$$109. 5156 = 16 \\ 5 + 11$$

$$112. 5844 = 30 \\ 5 \cdot 6$$

$$115. 2656 = 78 \\ 6 \cdot 13$$

$$118. 6096 = 48 \\ 48 - 0$$

$$121. 6586 = 15 \\ 20 - 5$$

$$124. 1821 = 11 \\ 2 + 9$$

$$127. 1726 = 63 \\ 7 \cdot 9$$

$$130. 1873 = 11 \\ 14 - 3$$

$$133. 7564 = 20 \\ 10 \cdot 2$$

$$136. 6367 = 15 \\ 21 - 6$$

$$139. 6775 = 78 \\ 84 - 6$$

$$142. 2233 = 12 \\ 3 \cdot 4$$

$$145. 4569 = 83 \\ 5 + 78$$

$$148. 1557 = 10 \\ 5 \cdot 2$$

$$151. 7521 = 69 \\ 70 - 1$$

$$154. 1270 = 15 \\ 1 + 14$$

$$157. 8441 = 56 \\ 8 \cdot 7$$

$$160. 9873 = 52 \\ 60 - 8$$

$$163. 9676 = 62 \\ 63 - 1$$

$$166. 3797 = 11 \\ 14 - 3$$

$$169. 2089 = 88 \\ 8 \cdot 11$$

$$172. 1818 = 32 \\ 2 \cdot 16$$

$$175. 6391 = 42 \\ 7 \cdot 6$$

$$178. 3941 = 31 \\ 4 + 27$$

$$181. 9671 = 80 \\ 5 \cdot 16$$

$$184. 2659 = 30 \\ 10 \cdot 3$$

$$187. 1745 = 46 \\ 4 + 42$$

$$190. 7828 = 46 \\ 54 - 8$$

$$193. 6524 = 33 \\ 6 \cdot (5.5)$$

$$196. 5996 = 78 \\ 6 \cdot 13$$

$$199. 2532 = 36 \\ 3 \cdot 12$$

$$152. 9294 = 20 \\ 13 + 7$$

$$155. 8372 = 50 \\ 56 - 6$$

$$158. 2366 = 14 \\ 20 - 6$$

$$161. 3855 = 42 \\ 40 + 2$$

$$164. 2815 = 18 \\ 8 + 10$$

$$167. 2715 = 42 \\ 6 \cdot 7$$

$$170. 8621 = 46 \\ 48 - 2$$

$$173. 9571 = 67 \\ 68 - 1$$

$$176. 7799 = 56 \\ 7 \cdot 8$$

$$179. 7253 = 76 \\ 2 \cdot 38$$

$$182. 1858 = 24 \\ 32 - 8$$

$$185. 6477 = 35 \\ 7 \cdot 5$$

$$188. 8218 = 22 \\ 8 + 14$$

$$191. 5275 = 45 \\ 10 + 35$$

$$194. 0295 = 19 \\ 9 + 10$$

$$197. 7599 = 83 \\ 7 + 76$$

$$200. 7899 = 17 \\ 16 + 1$$

$$153. 2161 = 19 \\ 1 + 18$$

$$156. 8124 = 13 \\ 14 - 1$$

$$159. 3644 = 24 \\ 8 \cdot 3$$

$$162. 7393 = 63 \\ 66 - 3$$

$$165. 1684 = 53 \\ 5 + 48$$

$$168. 4129 = 17 \\ 18 - 1$$

$$171. 3484 = 80 \\ 4 \cdot 20$$

$$174. 4703 = 21 \\ 0 + 21$$

$$177. 8157 = 91 \\ 7 \cdot 13$$

$$180. 2747 = 47 \\ 2 + 45$$

$$183. 4374 = 68 \\ 4 \cdot 17$$

$$186. 7328 = 66 \\ 3 \cdot 22$$

$$189. 8683 = 73 \\ 64 + 9$$

$$192. 6084 = 12 \\ 0 + 12$$

$$195. 7753 = 56 \\ 21 + 35$$

$$198. 5204 = 10 \\ 5 \cdot 2$$

$$201. 2268 = 10 \\ 12 - 2$$

$$204. 8616 = 36 \\ 42 - 6$$

$$207. 1466 = 11 \\ 12 - 1$$

$$210. 1531 = 30 \\ 3 \cdot 10$$

$$213. 8773 = 62 \\ 70 - 8$$

$$216. 9263 = 55 \\ 57 - 2$$

$$219. 5162 = 32 \\ 4 \cdot 8$$

$$222. 0467 = 34 \\ 6 + 28$$

$$225. 3595 = 43 \\ 48 - 5$$

$$228. 9711 = 80 \\ 8 \cdot 10$$

$$231. 8443 = 10 \\ 11 - 1$$

$$234. 4274 = 98 \\ 7 \cdot 14$$

$$237. 8238 = 90 \\ 2 + 88$$

$$240. 2918 = 60 \\ 10 \cdot 6$$

$$243. 9491 = 40 \\ -8 \cdot -5$$

$$246. 7514 = 28 \\ 8 + 20$$

$$249. 3287 = 75 \\ 5 \cdot 15$$

$$202. 3358 = 15 \\ \frac{5}{0.33}$$

$$205. 2678 = 42 \\ 2 \cdot 21$$

$$208. 4758 = 27 \\ 7 + 20$$

$$211. 4556 = 27 \\ 6 + 21$$

$$214. 2616 = 22 \\ 2 \cdot 11$$

$$217. 3392 = 19 \\ 18 + 1$$

$$220. 0565 = 10 \\ 5 + 5$$

$$223. 7337 = 13 \\ 7 + 6$$

$$226. 4679 = 16 \\ 4 \cdot 4$$

$$229. 1474 = 56 \\ 7 \cdot 8$$

$$232. 9592 = 28 \\ -7 \cdot -4$$

$$235. 5899 = 98 \\ 90 + 8$$

$$238. 7754 = 46 \\ 11 + 35$$

$$241. 8939 = 35 \\ 8 + 27$$

$$244. 7313 = 10 \\ 3 \cdot (3.33)$$

$$247. 1491 = 27 \\ 3 \cdot 9$$

$$250. 8871 = 58 \\ 57 + 1$$

$$203. 4284 = 38 \\ 6 + 32$$

$$206. 7696 = 70 \\ 7 \cdot 10$$

$$209. 8378 = 51 \\ 59 - 8$$

$$212. 5351 = 12 \\ 8 + 4$$

$$215. 4274 = 52 \\ 4 \cdot 13$$

$$218. 8747 = 47 \\ 49 - 2$$

$$221. 4782 = 14 \\ 22 - 8$$

$$224. 9475 = 58 \\ 65 - 7$$

$$227. 8133 = 13 \\ 14 - 1$$

$$230. 6816 = 49 \\ 6 \cdot (8.17)$$

$$233. 0394 = 27 \\ 0 + 27$$

$$236. 9978 = 15 \\ 24 - 9$$

$$239. 6088 = 10 \\ 8 + 2$$

$$242. 7284 = 88 \\ 4 \cdot 22$$

$$245. 8156 = 56 \\ 4 \cdot 14$$

$$248. 7684 = 72 \\ 8 \cdot 9$$

$$251. 2019 = 19 \\ 1 + 18$$

$$254. 6474 = 21 \\ 10 + 11$$

$$257. 4518 = 32 \\ 8 + 24$$

$$260. 1842 = 54 \\ 9 \cdot 6$$

$$263. 5534 = 28 \\ 8 + 20$$

$$266. 4478 = 44 \\ 11 \cdot 4$$

$$269. 4812 = 23 \\ 24 - 1$$

$$272. 6337 = 51 \\ 42 + 9$$

$$275. 2179 = 30 \\ 2 \cdot 15$$

$$278. 7898 = 32 \\ 15 + 17$$

$$281. 2943 = 29 \\ 33 - 4$$

$$284. 3643 = 11 \\ 15 - 4$$

$$287. 6439 = 40 \\ 4 + 36$$

$$290. 1676 = 20 \\ 7 + 13$$

$$293. 7854 = 79 \\ 84 - 5$$

$$296. 7093 = 21 \\ 0 + 21$$

$$299. 2271 = 42 \\ 3 \cdot 14$$

$$252. 1847 = 91 \\ 7 \cdot 13$$

$$255. 6975 = 58 \\ 45 + 13$$

$$258. 8623 = 15 \\ 17 - 2$$

$$261. 1891 = 10 \\ 18 - 8$$

$$264. 4242 = 12 \\ 2 + 10$$

$$267. 4819 = 44 \\ 8 + 36$$

$$270. 5712 = 30 \\ 6 \cdot 5$$

$$273. 1787 = 62 \\ 56 + 6$$

$$276. 8337 = 56 \\ 59 - 3$$

$$279. 2827 = 29 \\ \frac{58}{2}$$

$$282. 2737 = 28 \\ 35 - 7$$

$$285. 5162 = 13 \\ 2 + 11$$

$$288. 5482 = 59 \\ 64 - 5$$

$$291. 3364 = 81 \\ 3 \cdot 27$$

$$294. 2353 = 48 \\ 6 \cdot 8$$

$$297. 1353 = 10 \\ 11 - 1$$

$$300. 4271 = 40 \\ 4 \cdot 10$$

$$253. 5852 = 64 \\ 8 \cdot 8$$

$$256. 4296 = 30 \\ 2 \cdot 15$$

$$259. 7987 = 11 \\ 7 + 4$$

$$262. 5363 = 12 \\ 15 - 3$$

$$265. 6611 = 41 \\ 42 - 1$$

$$268. 5475 = 53 \\ 5 + 48$$

$$271. 4174 = 13 \\ 20 - 7$$

$$274. 9033 = 30 \\ 3 + 27$$

$$277. 4419 = 71 \\ 72 - 1$$

$$280. 5813 = 72 \\ 9 \cdot 8$$

$$283. 2149 = 34 \\ 2 + 32$$

$$286. 7071 = 13 \\ 7 + 6$$

$$289. 8558 = 73 \\ 8 + 65$$

$$292. 5337 = 28 \\ 7 \cdot 4$$

$$295. 3893 = 45 \\ 48 - 3$$

$$298. 3967 = 10 \\ 13 - 3$$

$$301. 5589 = 54 \\ 40 + 14$$

$$304. 2566 = 27 \\ 30 - 3$$

$$307. 3249 = 58 \\ 4 + 54$$

$$310. 9284 = 16 \\ 18 - 2$$

$$313. 3256 = 23 \\ 8 + 15$$

$$316. 7261 = 90 \\ 6 \cdot 15$$

$$319. 6248 = 19 \\ \frac{38}{2}$$

$$322. 3593 = 23 \\ 5 + 18$$

$$325. 7142 = 52 \\ 4 \cdot 13$$

$$328. 4278 = 54 \\ 58 - 4$$

$$331. 7445 = 39 \\ 44 - 5$$

$$334. 9894 = 36 \\ 36 \cdot 1$$

$$337. 8287 = 28 \\ 7 \cdot 4$$

$$340. 9921 = 83 \\ 2 + 81$$

$$343. 8398 = 22 \\ 25 - 3$$

$$346. 8325 = 28 \\ 8 \cdot (3.5)$$

$$349. 5234 = 22 \\ 10 + 12$$

$$302. 9267 = 11 \\ 14 - 3$$

$$305. 2447 = 39 \\ 7 + 32$$

$$308. 9612 = 80 \\ 10 \cdot 8$$

$$311. 5308 = 40 \\ 0 + 40$$

$$314. 2125 = 18 \\ 2 \cdot 9$$

$$317. 9928 = 52 \\ 2 \cdot 26$$

$$320. 4649 = 37 \\ 24 + 13$$

$$323. 7955 = 83 \\ 90 - 7$$

$$326. 1598 = 45 \\ \frac{5}{0.11}$$

$$329. 2381 = 56 \\ 8 \cdot 7$$

$$332. 3473 = 18 \\ 3 \cdot 6$$

$$335. 9393 = 57 \\ 3 + 54$$

$$338. 8193 = 18 \\ 26 - 8$$

$$341. 9719 = 87 \\ 6 + 81$$

$$344. 2277 = 13 \\ 7 + 6$$

$$347. 5779 = 44 \\ 45 - 1$$

$$350. 2725 = 27 \\ 3 \cdot 9$$

$$303. 9956 = 33 \\ 9 + 24$$

$$306. 7517 = 20 \\ 8 + 12$$

$$309. 7045 = 63 \\ 7 \cdot 9$$

$$312. 6853 = 35 \\ 24 + 11$$

$$315. 1699 = 75 \\ 81 - 6$$

$$318. 8681 = 62 \\ 6 + 56$$

$$321. 6472 = 68 \\ 70 - 2$$

$$324. 2244 = 26 \\ 2 + 24$$

$$327. 1285 = 24 \\ -4 \cdot -6$$

$$330. 7430 = 10 \\ 0 + 10$$

$$333. 3649 = 49 \\ 4 + 45$$

$$336. 3258 = 77 \\ 7 \cdot 11$$

$$339. 3418 = 49 \\ 7 \cdot 7$$

$$342. 8144 = 47 \\ 48 - 1$$

$$345. 5275 = 38 \\ 35 + 3$$

$$348. 1576 = 76 \\ 77 - 1$$

$$351. 5771 = 33 \\ 40 - 7$$

$$354. 3882 = 13 \\ 8 \cdot (1.62)$$

$$357. 2882 = 46 \\ 48 - 2$$

$$360. 7465 = 11 \\ 11 \cdot 1$$

$$363. 4499 = 88 \\ 4 \cdot 22$$

$$366. 5449 = 60 \\ 4 + 56$$

$$369. 3166 = 32 \\ 33 - 1$$

$$372. 9388 = 75 \\ 3 \cdot 25$$

$$375. 1749 = 58 \\ 62 - 4$$

$$378. 9362 = 96 \\ 8 \cdot 12$$

$$381. 6478 = 49 \\ 56 - 7$$

$$384. 0954 = 31 \\ 31 - 0$$

$$387. 8513 = 64 \\ 8 \cdot 8$$

$$390. 4812 = 16 \\ 8 \cdot 2$$

$$393. 7288 = 22 \\ 30 - 8$$

$$396. 7238 = 39 \\ 42 - 3$$

$$399. 4588 = 17 \\ 13 + 4$$

$$352. 0646 = 30 \\ 6 + 24$$

$$355. 1948 = 18 \\ \frac{72}{4}$$

$$358. 1357 = 36 \\ 3 \cdot 12$$

$$361. 4971 = 67 \\ 4 + 63$$

$$364. 6262 = 84 \\ 6 \cdot 14$$

$$367. 6227 = 35 \\ 7 \cdot 5$$

$$370. 7148 = 68 \\ 4 + 64$$

$$373. 8654 = 19 \\ 24 - 5$$

$$376. 8578 = 76 \\ 12 + 64$$

$$379. 5637 = 37 \\ 2 + 35$$

$$382. 5323 = 35 \\ 5 \cdot 7$$

$$385. 6263 = 32 \\ 6 \cdot (5.33)$$

$$388. 4354 = 24 \\ 4 \cdot 6$$

$$391. 8118 = 62 \\ 63 - 1$$

$$394. 4122 = 10 \\ 12 - 2$$

$$397. 7051 = 34 \\ 34 - 0$$

$$400. 3734 = 14 \\ 18 - 4$$

$$353. 3694 = 16 \\ 19 - 3$$

$$356. 7155 = 70 \\ 7 \cdot 10$$

$$359. 3752 = 18 \\ 6 + 12$$

$$362. 5778 = 27 \\ 12 + 15$$

$$365. 3437 = 32 \\ 4 \cdot 8$$

$$368. 0778 = 56 \\ 0 + 56$$

$$371. 5935 = 24 \\ 3 \cdot 8$$

$$374. 2872 = 54 \\ 9 \cdot 6$$

$$377. 1318 = 26 \\ 27 - 1$$

$$380. 8335 = 78 \\ 13 \cdot 6$$

$$383. 8669 = 75 \\ 84 - 9$$

$$386. 7937 = 37 \\ 21 + 16$$

$$389. 8816 = 64 \\ 8 + 56$$

$$392. 5292 = 65 \\ 2 + 63$$

$$395. 6945 = 16 \\ 20 - 4$$

$$398. 6285 = 31 \\ 36 - 5$$

$$401. 7687 = 98$$
$$42 + 56$$

$$404. 7522 = 11$$
$$14 - 3$$

$$407. 1273 = 19$$
$$20 - 1$$

$$410. 1825 = 57$$
$$1 + 56$$

$$413. 5938 = 19$$
$$22 - 3$$

$$416. 4488 = 63$$
$$64 - 1$$

$$419. 5942 = 94$$
$$4 + 90$$

$$422. 6621 = 60$$
$$5 \cdot 12$$

$$425. 5996 = 40$$
$$49 - 9$$

$$428. 2654 = 31$$
$$7 + 24$$

$$431. 3961 = 66$$
$$3 + 63$$

$$434. 7656 = 41$$
$$47 - 6$$

$$437. 3973 = 88$$
$$7 + 81$$

$$440. 9154 = 81$$
$$9 \cdot 9$$

$$443. 5459 = 50$$
$$5 \cdot 10$$

$$446. 1332 = 27$$
$$3 \cdot 9$$

$$449. 0272 = 10$$
$$2 \cdot 5$$

$$402. 8315 = 22$$
$$27 - 5$$

$$405. 9952 = 54$$
$$63 - 9$$

$$408. 6516 = 61$$
$$1 + 60$$

$$411. 8941 = 20$$
$$21 - 1$$

$$414. 4945 = 54$$
$$9 \cdot 6$$

$$417. 5439 = 76$$
$$4 + 72$$

$$420. 2950 = 11$$
$$0 + 11$$

$$423. 8589 = 51$$
$$3 \cdot 17$$

$$426. 2369 = 28$$
$$3 \cdot (9.33)$$

$$429. 3435 = 18$$
$$3 \cdot 6$$

$$432. 6491 = 56$$
$$60 - 4$$

$$435. 7396 = 14$$
$$21 - 7$$

$$438. 3443 = 28$$
$$24 + 4$$

$$441. 8681 = 80$$
$$5 \cdot 16$$

$$444. 9813 = 49$$
$$1 + 48$$

$$447. 3825 = 39$$
$$42 - 3$$

$$450. 1646 = 60$$
$$5 \cdot 12$$

$$403. 5438 = 32$$
$$8 \cdot 4$$

$$406. 1930 = 13$$
$$1 + 12$$

$$409. 6871 = 48$$
$$\frac{6}{0.12}$$

$$412. 2393 = 52$$
$$54 - 2$$

$$415. 9396 = 48$$
$$57 - 9$$

$$418. 9325 = 21$$
$$30 - 9$$

$$421. 0368 = 42$$
$$3 \cdot 14$$

$$424. 8496 = 82$$
$$10 + 72$$

$$427. 1381 = 17$$
$$1 + 16$$

$$430. 1283 = 45$$
$$9 \cdot 5$$

$$433. 3526 = 18$$
$$2 \cdot 9$$

$$436. 0944 = 32$$
$$32 - 0$$

$$439. 8232 = 29$$
$$32 - 3$$

$$442. 4378 = 16$$
$$19 - 3$$

$$445. 8252 = 10$$
$$2 \cdot 5$$

$$448. 3495 = 54$$
$$6 \cdot 9$$

$$451. 3876 = 95 \\ 98 - 3$$

$$454. 4991 = 49 \\ 9 + 40$$

$$457. 6419 = 89 \\ 90 - 1$$

$$460. 6968 = 19 \\ 27 - 8$$

$$463. 8604 = 18 \\ 4 + 14$$

$$466. 7443 = 69 \\ 23 \cdot 3$$

$$469. 1965 = 38 \\ 44 - 6$$

$$472. 9779 = 42 \\ 7 \cdot 6$$

$$475. 9078 = 47 \\ 47 - 0$$

$$478. 9436 = 30 \\ 24 + 6$$

$$481. 5667 = 48 \\ 6 \cdot 8$$

$$484. 5359 = 37 \\ 42 - 5$$

$$487. 9677 = 46 \\ 6 + 40$$

$$490. 4678 = 10 \\ 10 \cdot 1$$

$$493. 8677 = 12 \\ 13 - 1$$

$$496. 8733 = 35 \\ 3 + 32$$

$$499. 6629 = 24 \\ 30 - 6$$

$$452. 2391 = 27 \\ 1 \cdot 27$$

$$455. 4087 = 20 \\ 20 - 0$$

$$458. 3586 = 85 \\ 88 - 3$$

$$461. 9827 = 40 \\ 8 + 32$$

$$464. 6561 = 30 \\ 36 - 6$$

$$467. 2485 = 52 \\ 56 - 4$$

$$470. 6659 = 60 \\ 6 \cdot 10$$

$$473. 5808 = 80 \\ 5 \cdot 16$$

$$476. 8465 = 60 \\ \frac{240}{4}$$

$$479. 9416 = 50 \\ 54 - 4$$

$$482. 4743 = 24 \\ 4 \cdot 6$$

$$485. 3735 = 60 \\ 15 \cdot 4$$

$$488. 2716 = 15 \\ 2 + 13$$

$$491. 3439 = 77 \\ 81 - 4$$

$$494. 7845 = 10 \\ 17 - 7$$

$$497. 9276 = 26 \\ 32 - 6$$

$$500. 0395 = 48 \\ 3 + 45$$

$$453. 6546 = 53 \\ 5 + 48$$

$$456. 0472 = 30 \\ 2 + 28$$

$$459. 4514 = 39 \\ 40 - 1$$

$$462. 2949 = 34 \\ 9 \cdot (3.78)$$

$$465. 4617 = 33 \\ 28 + 5$$

$$468. 3395 = 54 \\ 2 \cdot 27$$

$$471. 1933 = 16 \\ 4 + 12$$

$$474. 3282 = 23 \\ 3 + 20$$

$$477. 5171 = 24 \\ -4 \cdot -6$$

$$480. 2162 = 24 \\ 3 \cdot 8$$

$$483. 9963 = 84 \\ 87 - 3$$

$$486. 2898 = 71 \\ 80 - 9$$

$$489. 5869 = 39 \\ 13 \cdot 3$$

$$492. 9936 = 45 \\ 9 + 36$$

$$495. 4129 = 22 \\ 4 + 18$$

$$498. 1371 = 35 \\ 7 \cdot 5$$

เฉลย (Solutions)

1. $4663 = 13$
 $(4 + 6) + (6 - 3)$

4. $2665 = 77$
 $5 + (6 \cdot (2 \cdot 6))$

7. $7982 = 32$
 $(2 \cdot 8) + (7 + 9)$

10. $4557 = 80$
 $5 \cdot (4 + (5 + 7))$

13. $2865 = 74$
 $(2 \cdot (5 \cdot 8)) - 6$

16. $6291 = 62$
 $2 + (6 \cdot (1 + 9))$

19. $4973 = 84$
 $\frac{4 \cdot (7 \cdot 9)}{3}$

22. $4966 = 84$
 $(9 \cdot (4 + 6)) - 6$

25. $5348 = 49$
 $(4 \cdot (5 + 8)) - 3$

28. $9293 = 75$
 $9 \cdot (9 - (\frac{2}{3}))$

31. $5695 = 70$
 $(5 \cdot (6 + 9)) - 5$

34. $3355 = 29$
 $5 + (3 \cdot (3 + 5))$

37. $7829 = 24$
 $(2 \cdot (7 + 9)) - 8$

40. $5543 = 26$
 $(5 \cdot 5) + (4 - 3)$

43. $8026 = 14$
 $(0 \cdot 2) + (6 + 8)$

46. $8145 = 64$
 $8 \cdot (4 + (5 - 1))$

49. $3559 = 10$
 $(5 \cdot (\frac{9}{3})) - 5$

2. $6885 = 50$
 $5 \cdot (8 + (8 - 6))$

5. $8466 = 17$
 $8 + (6 \cdot (\frac{6}{4}))$

8. $8571 = 74$
 $(5 \cdot (7 + 8)) - 1$

11. $2756 = 64$
 $(2 \cdot (5 \cdot 7)) - 6$

14. $5677 = 25$
 $(5 + 7) + (6 + 7)$

17. $1482 = 17$
 $(1 + 8) + (2 \cdot 4)$

20. $4617 = 30$
 $(4 \cdot 6) + (7 - 1)$

23. $2536 = 78$
 $6 \cdot (3 + (2 \cdot 5))$

26. $2246 = 30$
 $(4 \cdot (2 + 6)) - 2$

29. $2815 = 16$
 $(1 + 2) + (5 + 8)$

32. $8631 = 72$
 $6 \cdot (1 + (3 + 8))$

35. $8943 = 81$
 $9 \cdot (4 + (8 - 3))$

38. $6277 = 13$
 $(2 \cdot 7) - (7 - 6)$

41. $8524 = 42$
 $(4 + (5 \cdot 8)) - 2$

44. $9577 = 59$
 $7 + (7 + (5 \cdot 9))$

47. $7833 = 74$
 $(7 \cdot (3 + 8)) - 3$

50. $2878 = 62$
 $(7 \cdot (2 + 8)) - 8$

3. $2657 = 45$
 $(5 + (6 \cdot 7)) - 2$

6. $8156 = 24$
 $6 \cdot (1 + (8 - 5))$

9. $0259 = 90$
 $(0 + 2) \cdot (5 \cdot 9)$

12. $2239 = 24$
 $(2 + 2) \cdot (9 - 3)$

15. $2771 = 34$
 $(7 \cdot (7 - 2)) - 1$

18. $1889 = 16$
 $8 \cdot (1 + (9 - 8))$

21. $6158 = 65$
 $(6 - 1) \cdot (5 + 8)$

24. $9889 = 63$
 $9 \cdot (8 - (9 - 8))$

27. $5691 = 43$
 $(6 \cdot (9 - 1)) - 5$

30. $9176 = 11$
 $(1 + (7 + 9)) - 6$

33. $4574 = 34$
 $(5 \cdot 7) - (\frac{4}{4})$

36. $9714 = 28$
 $((4 \cdot 9) - 1) - 7$

39. $6449 = 53$
 $(6 \cdot 9) - (\frac{4}{4})$

42. $3550 = 22$
 $(5 \cdot (0 + 5)) - 3$

45. $2865 = 30$
 $6 \cdot (2 + (8 - 5))$

48. $4929 = 55$
 $(2 + 9) \cdot (9 - 4)$

$$51. 5935 = 30 \\ (5 \cdot 9) - (3 \cdot 5)$$

$$54. 2389 = 80 \\ 8 \cdot (3 + (9 - 2))$$

$$57. 6619 = 59 \\ (6 \cdot 9) + (6 - 1)$$

$$60. 3799 = 34 \\ 7 + \left(9 \cdot \left(\frac{9}{3}\right)\right)$$

$$63. 7550 = 17 \\ (0 + 5) + (5 + 7)$$

$$66. 9948 = 22 \\ (8 + 9) + (9 - 4)$$

$$69. 2525 = 20 \\ (2 \cdot 5) + (2 \cdot 5)$$

$$72. 7569 = 15 \\ (5 + (7 + 9)) - 6$$

$$75. 2485 = 78 \\ (2 + 4) \cdot (5 + 8)$$

$$78. 8613 = 65 \\ (6 \cdot (3 + 8)) - 1$$

$$81. 0657 = 18 \\ (0 + 5) + (6 + 7)$$

$$84. 8338 = 17 \\ 8 + \left(8 + \left(\frac{3}{3}\right)\right)$$

$$87. 3778 = 29 \\ 7 \cdot \left(3 + \left(\frac{8}{7}\right)\right)$$

$$90. 5834 = 43 \\ 4 + (3 \cdot (5 + 8))$$

$$93. 3279 = 28 \\ (2 \cdot 9) + (3 + 7)$$

$$96. 8223 = 96 \\ (3 \cdot 8) \cdot (2 + 2)$$

$$99. 2353 = 21 \\ (2 \cdot 3) + (3 \cdot 5)$$

$$52. 4543 = 48 \\ 4 \cdot (3 + (4 + 5))$$

$$55. 7170 = 15 \\ (0 + 7) + (1 + 7)$$

$$58. 7676 = 14 \\ (6 + 7) + (7 - 6)$$

$$61. 6064 = 12 \\ (0 + 6) \cdot (6 - 4)$$

$$64. 6804 = 56 \\ (0 + 4) \cdot (6 + 8)$$

$$67. 4838 = 44 \\ (3 + 8) \cdot (8 - 4)$$

$$70. 0954 = 41 \\ (0 + (5 \cdot 9)) - 4$$

$$73. 2335 = 14 \\ (2 \cdot 3) + (3 + 5)$$

$$76. 7524 = 96 \\ (2 \cdot 4) \cdot (5 + 7)$$

$$79. 9143 = 99 \\ 9 \cdot ((3 \cdot 4) - 1)$$

$$82. 3683 = 57 \\ (3 \cdot 3) + (6 \cdot 8)$$

$$85. 8299 = 87 \\ (8 - 2) + (9 \cdot 9)$$

$$88. 3723 = 14 \\ (2 \cdot 7) + (3 - 3)$$

$$91. 5889 = 35 \\ 5 \cdot (8 - (9 - 8))$$

$$94. 2626 = 20 \\ (2 \cdot 6) + (2 + 6)$$

$$97. 8748 = 72 \\ 8 \cdot \left(7 + \left(\frac{8}{4}\right)\right)$$

$$100. 5266 = 43 \\ (6 \cdot (2 + 6)) - 5$$

$$53. 9192 = 11 \\ (2 \cdot (1 + 9)) - 9$$

$$56. 6373 = 34 \\ 7 + (3 \cdot (3 + 6))$$

$$59. 8676 = 14 \\ (7 - 6) \cdot (6 + 8)$$

$$62. 7914 = 27 \\ (1 \cdot 9) \cdot (7 - 4)$$

$$65. 9396 = 52 \\ 6 \cdot \left(9 - \left(\frac{3}{9}\right)\right)$$

$$68. 5825 = 11 \\ 5 + (2 \cdot (8 - 5))$$

$$71. 9354 = 50 \\ 5 \cdot (4 + (9 - 3))$$

$$74. 5885 = 72 \\ (8 \cdot (5 + 5)) - 8$$

$$77. 8478 = 88 \\ 8 \cdot (7 + (8 - 4))$$

$$80. 3779 = 53 \\ ((7 \cdot 9) - 3) - 7$$

$$83. 9338 = 16 \\ ((3 \cdot 9) - 3) - 8$$

$$86. 6058 = 88 \\ (0 + 8) \cdot (5 + 6)$$

$$89. 4898 = 13 \\ (4 + (8 + 9)) - 8$$

$$92. 5844 = 42 \\ 8 \cdot \left(4 + \left(\frac{5}{4}\right)\right)$$

$$95. 4553 = 11 \\ (4 + 5) + (5 - 3)$$

$$98. 4519 = 48 \\ (4 + (5 \cdot 9)) - 1$$

$$101. 2662 = 16$$

$$2 + (6 + (2 + 6))$$

$$104. 8831 = 62$$

$$1 + ((8 \cdot 8) - 3)$$

$$107. 2058 = 26$$

$$(0 + 2) \cdot (5 + 8)$$

$$110. 8668 = 36$$

$$6 \cdot (6 + (8 - 8))$$

$$113. 2897 = 99$$

$$9 \cdot \left(7 + \left(\frac{8}{2}\right)\right)$$

$$116. 5968 = 41$$

$$((6 \cdot 9) - 5) - 8$$

$$119. 2329 = 27$$

$$(2 + (3 \cdot 9)) - 2$$

$$122. 2488 = 34$$

$$2 + (8 \cdot (8 - 4))$$

$$125. 1434 = 28$$

$$(1 \cdot 4) \cdot (3 + 4)$$

$$128. 8518 = 68$$

$$(5 + (8 \cdot 8)) - 1$$

$$131. 5193 = 41$$

$$((5 \cdot 9) - 1) - 3$$

$$134. 8346 = 50$$

$$(8 \cdot (3 + 4)) - 6$$

$$137. 7874 = 70$$

$$8 \cdot \left(7 + \left(\frac{7}{4}\right)\right)$$

$$140. 2742 = 22$$

$$2 + (4 \cdot (7 - 2))$$

$$143. 9539 = 57$$

$$(3 + 9) + (5 \cdot 9)$$

$$146. 4028 = 20$$

$$(0 + 4) + (2 \cdot 8)$$

$$149. 7367 = 31$$

$$7 + (6 \cdot (7 - 3))$$

$$102. 2793 = 69$$

$$(2 \cdot 3) + (7 \cdot 9)$$

$$105. 4218 = 49$$

$$1 + (8 \cdot (2 + 4))$$

$$108. 3255 = 73$$

$$(5 \cdot (3 \cdot 5)) - 2$$

$$111. 6453 = 54$$

$$(3 \cdot (4 \cdot 5)) - 6$$

$$114. 4229 = 18$$

$$(2 \cdot (2 + 9)) - 4$$

$$117. 8616 = 11$$

$$(6 \cdot (8 - 6)) - 1$$

$$120. 6714 = 40$$

$$4 + (6 \cdot (7 - 1))$$

$$123. 1344 = 29$$

$$1 + (4 \cdot (3 + 4))$$

$$126. 4436 = 15$$

$$3 \cdot \left(6 - \left(\frac{4}{4}\right)\right)$$

$$129. 9812 = 76$$

$$8 \cdot \left(9 + \left(\frac{1}{2}\right)\right)$$

$$132. 9533 = 51$$

$$3 \cdot (3 + (5 + 9))$$

$$135. 7039 = 42$$

$$(0 + 7) \cdot (9 - 3)$$

$$138. 9511 = 35$$

$$(9 \cdot (5 - 1)) - 1$$

$$141. 4697 = 42$$

$$\frac{4 \cdot (7 \cdot 9)}{6}$$

$$144. 8846 = 54$$

$$((8 \cdot 8) - 4) - 6$$

$$147. 6345 = 29$$

$$(3 + (5 \cdot 6)) - 4$$

$$150. 5949 = 27$$

$$(4 + 9) + (5 + 9)$$

$$103. 7788 = 13$$

$$7 + \left(7 - \left(\frac{8}{8}\right)\right)$$

$$106. 8184 = 52$$

$$(8 \cdot (8 - 1)) - 4$$

$$109. 5156 = 16$$

$$(1 \cdot 5) + (5 + 6)$$

$$112. 5844 = 30$$

$$5 \cdot \left(4 + \left(\frac{8}{4}\right)\right)$$

$$115. 2656 = 78$$

$$6 \cdot (2 + (5 + 6))$$

$$118. 6096 = 48$$

$$((6 \cdot 9) - 6) - 0$$

$$121. 6586 = 15$$

$$(6 + (6 + 8)) - 5$$

$$124. 1821 = 11$$

$$(1 \cdot 2) + (1 + 8)$$

$$127. 1726 = 63$$

$$(1 + 6) \cdot (2 + 7)$$

$$130. 1873 = 11$$

$$(7 + (8 - 1)) - 3$$

$$133. 7564 = 20$$

$$(4 + 6) \cdot (7 - 5)$$

$$136. 6367 = 15$$

$$(7 \cdot (6 - 3)) - 6$$

$$139. 6775 = 78$$

$$(7 \cdot (5 + 7)) - 6$$

$$142. 2233 = 12$$

$$3 \cdot \left(3 + \left(\frac{2}{2}\right)\right)$$

$$145. 4569 = 83$$

$$5 + (6 \cdot (4 + 9))$$

$$148. 1557 = 10$$

$$(1 \cdot 5) \cdot (7 - 5)$$

$$151. 7521 = 69$$

$$(2 \cdot (5 \cdot 7)) - 1$$

$$154. 1270 = 15$$

$$(0 + 1) + (2 \cdot 7)$$

$$157. 8441 = 56$$

$$8 \cdot (4 + (4 - 1))$$

$$160. 9873 = 52$$

$$((7 \cdot 9) - 3) - 8$$

$$163. 9676 = 62$$

$$(7 \cdot 9) - \left(\frac{6}{6}\right)$$

$$166. 3797 = 11$$

$$(7 \cdot (9 - 7)) - 3$$

$$169. 2089 = 88$$

$$(0 + 8) \cdot (2 + 9)$$

$$172. 1818 = 32$$

$$(1 + 1) \cdot (8 + 8)$$

$$175. 6391 = 42$$

$$(1 + 6) \cdot (9 - 3)$$

$$178. 3941 = 31$$

$$(1 \cdot 4) + (3 \cdot 9)$$

$$181. 9671 = 80$$

$$(6 - 1) \cdot (7 + 9)$$

$$184. 2659 = 30$$

$$(2 \cdot 5) \cdot (9 - 6)$$

$$187. 1745 = 46$$

$$4 + (7 \cdot (1 + 5))$$

$$190. 7828 = 46$$

$$((7 \cdot 8) - 2) - 8$$

$$193. 6524 = 33$$

$$6 \cdot \left(5 + \left(\frac{2}{4}\right)\right)$$

$$196. 5996 = 78$$

$$6 \cdot (9 + (9 - 5))$$

$$199. 2532 = 36$$

$$3 \cdot (2 + (2 \cdot 5))$$

$$152. 9294 = 20$$

$$(4 + 9) + (9 - 2)$$

$$155. 8372 = 50$$

$$(7 \cdot 8) - (2 \cdot 3)$$

$$158. 2366 = 14$$

$$(2 + (3 \cdot 6)) - 6$$

$$161. 3855 = 42$$

$$(5 \cdot 8) + (5 - 3)$$

$$164. 2815 = 18$$

$$(1 \cdot 8) + (2 \cdot 5)$$

$$167. 2715 = 42$$

$$(7 - 1) \cdot (2 + 5)$$

$$170. 8621 = 46$$

$$(1 \cdot (6 \cdot 8)) - 2$$

$$173. 9571 = 67$$

$$(5 + (7 \cdot 9)) - 1$$

$$176. 7799 = 56$$

$$7 \cdot \left(7 + \left(\frac{9}{9}\right)\right)$$

$$179. 7253 = 76$$

$$2 \cdot (3 + (5 \cdot 7))$$

$$182. 1858 = 24$$

$$(8 \cdot (5 - 1)) - 8$$

$$185. 6477 = 35$$

$$7 \cdot (4 + (7 - 6))$$

$$188. 8218 = 22$$

$$8 + (2 \cdot (8 - 1))$$

$$191. 5275 = 45$$

$$(2 \cdot 5) + (5 \cdot 7)$$

$$194. 0295 = 19$$

$$(0 + 9) + (2 \cdot 5)$$

$$197. 7599 = 83$$

$$7 + ((9 \cdot 9) - 5)$$

$$200. 7899 = 17$$

$$(7 + 9) + (9 - 8)$$

$$153. 2161 = 19$$

$$1 + (6 \cdot (1 + 2))$$

$$156. 8124 = 13$$

$$(2 + (4 + 8)) - 1$$

$$159. 3644 = 24$$

$$(4 + 4) \cdot (6 - 3)$$

$$162. 7393 = 63$$

$$(3 + (7 \cdot 9)) - 3$$

$$165. 1684 = 53$$

$$(1 + 4) + (6 \cdot 8)$$

$$168. 4129 = 17$$

$$(9 \cdot (4 - 2)) - 1$$

$$171. 3484 = 80$$

$$4 \cdot (8 + (3 \cdot 4))$$

$$174. 4703 = 21$$

$$(0 \cdot 4) + (3 \cdot 7)$$

$$177. 8157 = 91$$

$$(1 \cdot 7) \cdot (5 + 8)$$

$$180. 2747 = 47$$

$$2 + ((7 \cdot 7) - 4)$$

$$183. 4374 = 68$$

$$4 \cdot ((3 \cdot 7) - 4)$$

$$186. 7328 = 66$$

$$3 \cdot (8 + (2 \cdot 7))$$

$$189. 8683 = 73$$

$$(8 \cdot 8) + (3 + 6)$$

$$192. 6084 = 12$$

$$(0 \cdot 6) + (4 + 8)$$

$$195. 7753 = 56$$

$$(3 \cdot 7) + (5 \cdot 7)$$

$$198. 5204 = 10$$

$$(0 + 5) \cdot (4 - 2)$$

$$201. 2268 = 10 \\ (6 + (8 - 2)) - 2$$

$$204. 8616 = 36 \\ (6 \cdot (8 - 1)) - 6$$

$$207. 1466 = 11 \\ (6 \cdot (6 - 4)) - 1$$

$$210. 1531 = 30 \\ 3 \cdot (5 \cdot (1 + 1))$$

$$213. 8773 = 62 \\ (7 \cdot (3 + 7)) - 8$$

$$216. 9263 = 55 \\ (3 + (6 \cdot 9)) - 2$$

$$219. 5162 = 32 \\ (5 - 1) \cdot (2 + 6)$$

$$222. 0467 = 34 \\ (0 + 6) + (4 \cdot 7)$$

$$225. 3595 = 43 \\ (3 + (5 \cdot 9)) - 5$$

$$228. 9711 = 80 \\ (1 + 7) \cdot (1 + 9)$$

$$231. 8443 = 10 \\ (3 + 8) - \left(\frac{4}{4}\right)$$

$$234. 4274 = 98 \\ 7 \cdot ((4 \cdot 4) - 2)$$

$$237. 8238 = 90 \\ 2 + (8 \cdot (3 + 8))$$

$$240. 2918 = 60 \\ (1 + 9) \cdot (8 - 2)$$

$$243. 9491 = 40 \\ (1 - 9) \cdot (4 - 9)$$

$$246. 7514 = 28 \\ (1 + 7) + (4 \cdot 5)$$

$$249. 3287 = 75 \\ (2 + 3) \cdot (7 + 8)$$

$$202. 3358 = 15 \\ \frac{5}{3 - \left(\frac{8}{3}\right)}$$

$$205. 2678 = 42 \\ 2 \cdot (6 + (7 + 8))$$

$$208. 4758 = 27 \\ 7 + (5 \cdot (8 - 4))$$

$$211. 4556 = 27 \\ 6 + ((5 \cdot 5) - 4)$$

$$214. 2616 = 22 \\ 2 \cdot (6 + (6 - 1))$$

$$217. 3392 = 19 \\ (2 \cdot 9) + \left(\frac{3}{3}\right)$$

$$220. 0565 = 10 \\ 5 + (5 + (0 \cdot 6))$$

$$223. 7337 = 13 \\ 7 + \left(7 - \left(\frac{3}{3}\right)\right)$$

$$226. 4679 = 16 \\ 4 \cdot (6 - (9 - 7))$$

$$229. 1474 = 56 \\ 7 \cdot (4 + (1 \cdot 4))$$

$$232. 9592 = 28 \\ (2 - 9) \cdot (5 - 9)$$

$$235. 5899 = 98 \\ (5 \cdot (9 + 9)) + 8$$

$$238. 7754 = 46 \\ (4 + 7) + (5 \cdot 7)$$

$$241. 8939 = 35 \\ 8 + \left(9 \cdot \left(\frac{9}{3}\right)\right)$$

$$244. 7313 = 10 \\ 3 \cdot \left(1 + \left(\frac{7}{3}\right)\right)$$

$$247. 1491 = 27 \\ (4 - 1) \cdot (1 \cdot 9)$$

$$250. 8871 = 58 \\ ((8 \cdot 8) - 7) + 1$$

$$203. 4284 = 38 \\ (2 + 4) + (4 \cdot 8)$$

$$206. 7696 = 70 \\ 7 \cdot \left(9 + \left(\frac{6}{6}\right)\right)$$

$$209. 8378 = 51 \\ (3 + (7 \cdot 8)) - 8$$

$$212. 5351 = 12 \\ (3 + 5) + (5 - 1)$$

$$215. 4274 = 52 \\ 4 \cdot (2 + (4 + 7))$$

$$218. 8747 = 47 \\ (7 \cdot 7) - \left(\frac{8}{4}\right)$$

$$221. 4782 = 14 \\ (2 \cdot (4 + 7)) - 8$$

$$224. 9475 = 58 \\ (5 \cdot (4 + 9)) - 7$$

$$227. 8133 = 13 \\ (3 + (3 + 8)) - 1$$

$$230. 6816 = 49 \\ 6 \cdot \left(8 + \left(\frac{1}{6}\right)\right)$$

$$233. 0394 = 27 \\ (0 \cdot 4) + (3 \cdot 9)$$

$$236. 9978 = 15 \\ (7 + (8 + 9)) - 9$$

$$239. 6088 = 10 \\ (0 + 8) + (8 - 6)$$

$$242. 7284 = 88 \\ 4 \cdot (8 + (2 \cdot 7))$$

$$245. 8156 = 56 \\ (5 - 1) \cdot (6 + 8)$$

$$248. 7684 = 72 \\ 8 \cdot (6 + (7 - 4))$$

$$251. 2019 = 19 \\ (0 + 1) + (2 \cdot 9)$$

$$254. 6474 = 21 \\ (4 + 6) + (4 + 7)$$

$$257. 4518 = 32 \\ 8 + (4 \cdot (1 + 5))$$

$$260. 1842 = 54 \\ (1 + 8) \cdot (2 + 4)$$

$$263. 5534 = 28 \\ (3 + 5) + (4 \cdot 5)$$

$$266. 4478 = 44 \\ (4 + 7) \cdot (8 - 4)$$

$$269. 4812 = 23 \\ (2 \cdot (4 + 8)) - 1$$

$$272. 6337 = 51 \\ (6 \cdot 7) + (3 \cdot 3)$$

$$275. 2179 = 30 \\ 2 \cdot (7 + (9 - 1))$$

$$278. 7898 = 32 \\ (7 + 8) + (8 + 9)$$

$$281. 2943 = 29 \\ (3 \cdot (2 + 9)) - 4$$

$$284. 3643 = 11 \\ ((3 \cdot 6) - 3) - 4$$

$$287. 6439 = 40 \\ 4 + (6 \cdot (9 - 3))$$

$$290. 1676 = 20 \\ (1 + 6) + (6 + 7)$$

$$293. 7854 = 79 \\ (7 \cdot (4 + 8)) - 5$$

$$296. 7093 = 21 \\ (0 \cdot 9) + (3 \cdot 7)$$

$$299. 2271 = 42 \\ (1 + 2) \cdot (2 \cdot 7)$$

$$252. 1847 = 91 \\ 7 \cdot (1 + (4 + 8))$$

$$255. 6975 = 58 \\ (5 \cdot 9) + (6 + 7)$$

$$258. 8623 = 15 \\ (3 + (6 + 8)) - 2$$

$$261. 1891 = 10 \\ (9 \cdot (1 + 1)) - 8$$

$$264. 4242 = 12 \\ 2 + (4 + (2 + 4))$$

$$267. 4819 = 44 \\ (1 \cdot 8) + (4 \cdot 9)$$

$$270. 5712 = 30 \\ (1 + 5) \cdot (7 - 2)$$

$$273. 1787 = 62 \\ (7 \cdot 8) + (7 - 1)$$

$$276. 8337 = 56 \\ (3 + (7 \cdot 8)) - 3$$

$$279. 2827 = 29 \\ \frac{2 + (7 \cdot 8)}{2}$$

$$282. 2737 = 28 \\ (7 \cdot (2 + 3)) - 7$$

$$285. 5162 = 13 \\ (1 \cdot 2) + (5 + 6)$$

$$288. 5482 = 59 \\ (2 \cdot (4 \cdot 8)) - 5$$

$$291. 3364 = 81 \\ 3 \cdot (3 + (4 \cdot 6))$$

$$294. 2353 = 48 \\ (2 \cdot 3) \cdot (3 + 5)$$

$$297. 1353 = 10 \\ (3 + (3 + 5)) - 1$$

$$300. 4271 = 40 \\ 4 \cdot (1 + (2 + 7))$$

$$253. 5852 = 64 \\ 8 \cdot (5 + (5 - 2))$$

$$256. 4296 = 30 \\ (4 - 2) \cdot (6 + 9)$$

$$259. 7987 = 11 \\ 7 + \left(\frac{8}{9-7}\right)$$

$$262. 5363 = 12 \\ (3 \cdot 5) - (6 - 3)$$

$$265. 6611 = 41 \\ (6 \cdot (1 + 6)) - 1$$

$$268. 5475 = 53 \\ 5 + (4 \cdot (5 + 7))$$

$$271. 4174 = 13 \\ (4 \cdot (1 + 4)) - 7$$

$$274. 9033 = 30 \\ (0 + 3) + (3 \cdot 9)$$

$$277. 4419 = 71 \\ (9 \cdot (4 + 4)) - 1$$

$$280. 5813 = 72 \\ (1 + 8) \cdot (3 + 5)$$

$$283. 2149 = 34 \\ 2 + (4 \cdot (9 - 1))$$

$$286. 7071 = 13 \\ (0 + 7) + (7 - 1)$$

$$289. 8558 = 73 \\ 8 + (5 \cdot (5 + 8))$$

$$292. 5337 = 28 \\ 7 \cdot \left(5 - \left(\frac{3}{3}\right)\right)$$

$$295. 3893 = 45 \\ (8 \cdot (9 - 3)) - 3$$

$$298. 3967 = 10 \\ (6 + 7) - \left(\frac{9}{3}\right)$$

$$301. 5589 = 54$$

$$(5 \cdot 8) + (5 + 9)$$

$$304. 2566 = 27$$

$$(5 \cdot 6) - \left(\frac{6}{2}\right)$$

$$307. 3249 = 58$$

$$4 + (2 \cdot (3 \cdot 9))$$

$$310. 9284 = 16$$

$$(2 \cdot 9) - \left(\frac{8}{4}\right)$$

$$313. 3256 = 23$$

$$(2 + 6) + (3 \cdot 5)$$

$$316. 7261 = 90$$

$$6 \cdot (1 + (2 \cdot 7))$$

$$319. 6248 = 19$$

$$\frac{6 + (4 \cdot 8)}{2}$$

$$322. 3593 = 23$$

$$5 - (3 \cdot (3 - 9))$$

$$325. 7142 = 52$$

$$4 \cdot ((2 \cdot 7) - 1)$$

$$328. 4278 = 54$$

$$(2 + (7 \cdot 8)) - 4$$

$$331. 7445 = 39$$

$$(4 \cdot (4 + 7)) - 5$$

$$334. 9894 = 36$$

$$(4 \cdot 9) \cdot (9 - 8)$$

$$337. 8287 = 28$$

$$7 \cdot \left(8 - \left(\frac{8}{2}\right)\right)$$

$$340. 9921 = 83$$

$$2 + (9 \cdot (1 \cdot 9))$$

$$343. 8398 = 22$$

$$(8 + (8 + 9)) - 3$$

$$346. 8325 = 28$$

$$8 \cdot \left(5 - \left(\frac{3}{2}\right)\right)$$

$$349. 5234 = 22$$

$$(2 \cdot 5) + (3 \cdot 4)$$

$$302. 9267 = 11$$

$$(2 \cdot 7) - (9 - 6)$$

$$305. 2447 = 39$$

$$7 + (4 \cdot (2 \cdot 4))$$

$$308. 9612 = 80$$

$$(1 + 9) \cdot (2 + 6)$$

$$311. 5308 = 40$$

$$(0 \cdot 3) + (5 \cdot 8)$$

$$314. 2125 = 18$$

$$2 \cdot ((2 \cdot 5) - 1)$$

$$317. 9928 = 52$$

$$2 \cdot (9 + (8 + 9))$$

$$320. 4649 = 37$$

$$(4 \cdot 6) + (4 + 9)$$

$$323. 7955 = 83$$

$$(9 \cdot (5 + 5)) - 7$$

$$326. 1598 = 45$$

$$\frac{5}{1 - \left(\frac{8}{9}\right)}$$

$$329. 2381 = 56$$

$$8 \cdot (1 + (2 \cdot 3))$$

$$332. 3473 = 18$$

$$3 \cdot (3 + (7 - 4))$$

$$335. 9393 = 57$$

$$3 + (9 \cdot (9 - 3))$$

$$338. 8193 = 18$$

$$((3 \cdot 9) - 1) - 8$$

$$341. 9719 = 87$$

$$(7 - 1) + (9 \cdot 9)$$

$$344. 2277 = 13$$

$$7 + \left(7 - \left(\frac{2}{2}\right)\right)$$

$$347. 5779 = 44$$

$$(5 \cdot 9) - \left(\frac{7}{7}\right)$$

$$350. 2725 = 27$$

$$(5 - 2) \cdot (2 + 7)$$

$$303. 9956 = 33$$

$$9 + (6 \cdot (9 - 5))$$

$$306. 7517 = 20$$

$$(1 + 7) + (5 + 7)$$

$$309. 7045 = 63$$

$$(0 + 7) \cdot (4 + 5)$$

$$312. 6853 = 35$$

$$(3 \cdot 8) + (5 + 6)$$

$$315. 1699 = 75$$

$$(9 \cdot (1 \cdot 9)) - 6$$

$$318. 8681 = 62$$

$$6 + (8 \cdot (8 - 1))$$

$$321. 6472 = 68$$

$$(7 \cdot (4 + 6)) - 2$$

$$324. 2244 = 26$$

$$2 + (4 \cdot (2 + 4))$$

$$327. 1285 = 24$$

$$(1 - 5) \cdot (2 - 8)$$

$$330. 7430 = 10$$

$$(0 \cdot 4) + (3 + 7)$$

$$333. 3649 = 49$$

$$4 + (3 \cdot (6 + 9))$$

$$336. 3258 = 77$$

$$(2 + 5) \cdot (3 + 8)$$

$$339. 3418 = 49$$

$$(8 - 1) \cdot (3 + 4)$$

$$342. 8144 = 47$$

$$(4 \cdot (4 + 8)) - 1$$

$$345. 5275 = 38$$

$$(5 \cdot 7) + (5 - 2)$$

$$348. 1576 = 76$$

$$(7 \cdot (5 + 6)) - 1$$

$$351. 5771 = 33$$

$$(5 \cdot (1 + 7)) - 7$$

$$354. 3882 = 13$$

$$8 \cdot \left(2 - \left(\frac{3}{8}\right)\right)$$

$$357. 2882 = 46$$

$$(8 \cdot (8 - 2)) - 2$$

$$360. 7465 = 11$$

$$(4 + 7) \cdot (6 - 5)$$

$$363. 4499 = 88$$

$$4 \cdot (9 + (4 + 9))$$

$$366. 5449 = 60$$

$$4 + (4 \cdot (5 + 9))$$

$$369. 3166 = 32$$

$$((6 \cdot 6) - 3) - 1$$

$$372. 9388 = 75$$

$$3 \cdot (8 + (8 + 9))$$

$$375. 1749 = 58$$

$$((7 \cdot 9) - 1) - 4$$

$$378. 9362 = 96$$

$$(2 + 6) \cdot (3 + 9)$$

$$381. 6478 = 49$$

$$(4 \cdot (6 + 8)) - 7$$

$$384. 0954 = 31$$

$$((4 \cdot 9) - 5) - 0$$

$$387. 8513 = 64$$

$$(1 \cdot 8) \cdot (3 + 5)$$

$$390. 4812 = 16$$

$$(1 \cdot 8) \cdot (4 - 2)$$

$$393. 7288 = 22$$

$$(2 \cdot (7 + 8)) - 8$$

$$396. 7238 = 39$$

$$(7 \cdot (8 - 2)) - 3$$

$$399. 4588 = 17$$

$$(5 + 8) + (8 - 4)$$

$$352. 0646 = 30$$

$$(0 + 6) + (4 \cdot 6)$$

$$355. 1948 = 18$$

$$\frac{1 \cdot (8 \cdot 9)}{4}$$

$$358. 1357 = 36$$

$$(1 \cdot 3) \cdot (5 + 7)$$

$$361. 4971 = 67$$

$$(1 \cdot 4) + (7 \cdot 9)$$

$$364. 6262 = 84$$

$$6 \cdot (2 + (2 \cdot 6))$$

$$367. 6227 = 35$$

$$7 \cdot \left(2 + \left(\frac{6}{2}\right)\right)$$

$$370. 7148 = 68$$

$$4 + (8 \cdot (1 + 7))$$

$$373. 8654 = 19$$

$$(6 \cdot (8 - 4)) - 5$$

$$376. 8578 = 76$$

$$(5 + 7) + (8 \cdot 8)$$

$$379. 5637 = 37$$

$$\left(\frac{6}{3}\right) + (5 \cdot 7)$$

$$382. 5323 = 35$$

$$5 \cdot ((3 \cdot 3) - 2)$$

$$385. 6263 = 32$$

$$6 \cdot \left(6 - \left(\frac{2}{3}\right)\right)$$

$$388. 4354 = 24$$

$$4 \cdot (4 + (5 - 3))$$

$$391. 8118 = 62$$

$$((8 \cdot 8) - 1) - 1$$

$$394. 4122 = 10$$

$$(4 \cdot (1 + 2)) - 2$$

$$397. 7051 = 34$$

$$((5 \cdot 7) - 1) - 0$$

$$400. 3734 = 14$$

$$((3 \cdot 7) - 3) - 4$$

$$353. 3694 = 16$$

$$(4 + (6 + 9)) - 3$$

$$356. 7155 = 70$$

$$7 \cdot (5 + (1 \cdot 5))$$

$$359. 3752 = 18$$

$$(2 \cdot 3) + (5 + 7)$$

$$362. 5778 = 27$$

$$(5 + 7) + (7 + 8)$$

$$365. 3437 = 32$$

$$4 \cdot \left(7 + \left(\frac{3}{3}\right)\right)$$

$$368. 0778 = 56$$

$$(0 \cdot 7) + (7 \cdot 8)$$

$$371. 5935 = 24$$

$$3 \cdot \left(9 - \left(\frac{5}{3}\right)\right)$$

$$374. 2872 = 54$$

$$(2 + 7) \cdot (8 - 2)$$

$$377. 1318 = 26$$

$$(3 \cdot (1 + 8)) - 1$$

$$380. 8335 = 78$$

$$(5 + 8) \cdot (3 + 3)$$

$$383. 8669 = 75$$

$$(6 \cdot (6 + 8)) - 9$$

$$386. 7937 = 37$$

$$(3 \cdot 7) + (7 + 9)$$

$$389. 8816 = 64$$

$$8 + (8 \cdot (1 + 6))$$

$$392. 5292 = 65$$

$$2 + (9 \cdot (2 + 5))$$

$$395. 6945 = 16$$

$$(5 + (6 + 9)) - 4$$

$$398. 6285 = 31$$

$$(6 \cdot (8 - 2)) - 5$$

$$401. 7687 = 98$$

$$(6 \cdot 7) + (7 \cdot 8)$$

$$404. 7522 = 11$$

$$(2 \cdot 7) - (5 - 2)$$

$$407. 1273 = 19$$

$$(2 \cdot (3 + 7)) - 1$$

$$410. 1825 = 57$$

$$1 + (8 \cdot (2 + 5))$$

$$413. 5938 = 19$$

$$(5 + (8 + 9)) - 3$$

$$416. 4488 = 63$$

$$(8 \cdot 8) - \left(\frac{4}{4}\right)$$

$$419. 5942 = 94$$

$$4 + (2 \cdot (5 \cdot 9))$$

$$422. 6621 = 60$$

$$(6 - 1) \cdot (2 \cdot 6)$$

$$425. 5996 = 40$$

$$((6 \cdot 9) - 5) - 9$$

$$428. 2654 = 31$$

$$(2 + 5) + (4 \cdot 6)$$

$$431. 3961 = 66$$

$$3 + (9 \cdot (1 + 6))$$

$$434. 7656 = 41$$

$$(5 + (6 \cdot 7)) - 6$$

$$437. 3973 = 88$$

$$7 + (3 \cdot (3 \cdot 9))$$

$$440. 9154 = 81$$

$$(1 \cdot 9) \cdot (4 + 5)$$

$$443. 5459 = 50$$

$$5 \cdot (5 + (9 - 4))$$

$$446. 1332 = 27$$

$$3 \cdot (3 \cdot (1 + 2))$$

$$449. 0272 = 10$$

$$(0 + 2) \cdot (7 - 2)$$

$$402. 8315 = 22$$

$$(3 \cdot (1 + 8)) - 5$$

$$405. 9952 = 54$$

$$(9 \cdot (2 + 5)) - 9$$

$$408. 6516 = 61$$

$$1 + (5 \cdot (6 + 6))$$

$$411. 8941 = 20$$

$$(4 + (8 + 9)) - 1$$

$$414. 4945 = 54$$

$$9 \cdot \left(5 + \left(\frac{4}{4}\right)\right)$$

$$417. 5439 = 76$$

$$4 + (9 \cdot (3 + 5))$$

$$420. 2950 = 11$$

$$(0 \cdot 5) + (2 + 9)$$

$$423. 8589 = 51$$

$$(8 - 5) \cdot (8 + 9)$$

$$426. 2369 = 28$$

$$3 \cdot \left(9 + \left(\frac{2}{6}\right)\right)$$

$$429. 3435 = 18$$

$$3 \cdot (4 + (5 - 3))$$

$$432. 6491 = 56$$

$$(6 \cdot (1 + 9)) - 4$$

$$435. 7396 = 14$$

$$((3 \cdot 9) - 6) - 7$$

$$438. 3443 = 28$$

$$(4 \cdot (3 + 3)) + 4$$

$$441. 8681 = 80$$

$$(6 - 1) \cdot (8 + 8)$$

$$444. 9813 = 49$$

$$1 + (8 \cdot (9 - 3))$$

$$447. 3825 = 39$$

$$(2 + (5 \cdot 8)) - 3$$

$$450. 1646 = 60$$

$$(1 + 4) \cdot (6 + 6)$$

$$403. 5438 = 32$$

$$(3 + 5) \cdot (8 - 4)$$

$$406. 1930 = 13$$

$$(0 + 1) + (3 + 9)$$

$$409. 6871 = 48$$

$$\frac{6}{1 - \left(\frac{7}{8}\right)}$$

$$412. 2393 = 52$$

$$(9 \cdot (3 + 3)) - 2$$

$$415. 9396 = 48$$

$$(3 + (6 \cdot 9)) - 9$$

$$418. 9325 = 21$$

$$(2 \cdot (3 \cdot 5)) - 9$$

$$421. 0368 = 42$$

$$(0 + 3) \cdot (6 + 8)$$

$$424. 8496 = 82$$

$$(4 + 6) + (8 \cdot 9)$$

$$427. 1381 = 17$$

$$1 + (8 \cdot (3 - 1))$$

$$430. 1283 = 45$$

$$(1 + 8) \cdot (2 + 3)$$

$$433. 3526 = 18$$

$$2 \cdot ((3 \cdot 5) - 6)$$

$$436. 0944 = 32$$

$$((4 \cdot 9) - 4) - 0$$

$$439. 8232 = 29$$

$$(8 \cdot (2 + 2)) - 3$$

$$442. 4378 = 16$$

$$(4 + (7 + 8)) - 3$$

$$445. 8252 = 10$$

$$2 \cdot (2 + (8 - 5))$$

$$448. 3495 = 54$$

$$(9 - 3) \cdot (4 + 5)$$

$$451. 3876 = 95 \\ (7 \cdot (6 + 8)) - 3$$

$$454. 4991 = 49 \\ 9 + (4 \cdot (1 + 9))$$

$$457. 6419 = 89 \\ (9 \cdot (4 + 6)) - 1$$

$$460. 6968 = 19 \\ ((6 \cdot 6) - 9) - 8$$

$$463. 8604 = 18 \\ (0 + 4) + (6 + 8)$$

$$466. 7443 = 69 \\ (7 + (4 \cdot 4)) \cdot 3$$

$$469. 1965 = 38 \\ ((5 \cdot 9) - 1) - 6$$

$$472. 9779 = 42 \\ 7 \cdot \left(7 - \left(\frac{9}{9}\right)\right)$$

$$475. 9078 = 47 \\ ((7 \cdot 8) - 9) - 0$$

$$478. 9436 = 30 \\ (4 \cdot 6) + (9 - 3)$$

$$481. 5667 = 48 \\ 6 \cdot (6 + (7 - 5))$$

$$484. 5359 = 37 \\ ((5 \cdot 9) - 3) - 5$$

$$487. 9677 = 46 \\ 6 + ((7 \cdot 7) - 9)$$

$$490. 4678 = 10 \\ (4 + 6) \cdot (8 - 7)$$

$$493. 8677 = 12 \\ (6 + 7) - (8 - 7)$$

$$496. 8733 = 35 \\ 3 + (8 \cdot (7 - 3))$$

$$499. 6629 = 24 \\ (2 \cdot (6 + 9)) - 6$$

$$452. 2391 = 27 \\ (2 - 1) \cdot (3 \cdot 9)$$

$$455. 4087 = 20 \\ ((4 \cdot 7) - 8) - 0$$

$$458. 3586 = 85 \\ (8 \cdot (5 + 6)) - 3$$

$$461. 9827 = 40 \\ 8 + (2 \cdot (7 + 9))$$

$$464. 6561 = 30 \\ (6 \cdot (1 + 5)) - 6$$

$$467. 2485 = 52 \\ (8 \cdot (2 + 5)) - 4$$

$$470. 6659 = 60 \\ 6 \cdot (6 + (9 - 5))$$

$$473. 5808 = 80 \\ 5 \cdot (8 + (0 + 8))$$

$$476. 8465 = 60 \\ \frac{5 \cdot (6 \cdot 8)}{4}$$

$$479. 9416 = 50 \\ (1 \cdot (6 \cdot 9)) - 4$$

$$482. 4743 = 24 \\ 4 \cdot (3 + (7 - 4))$$

$$485. 3735 = 60 \\ (3 \cdot 5) \cdot (7 - 3)$$

$$488. 2716 = 15 \\ (1 \cdot 2) + (6 + 7)$$

$$491. 3439 = 77 \\ (3 \cdot (3 \cdot 9)) - 4$$

$$494. 7845 = 10 \\ (4 + (5 + 8)) - 7$$

$$497. 9276 = 26 \\ (2 \cdot (7 + 9)) - 6$$

$$500. 0395 = 48 \\ (0 + 3) + (5 \cdot 9)$$

$$453. 6546 = 53 \\ 5 + (4 \cdot (6 + 6))$$

$$456. 0472 = 30 \\ (0 + 2) + (4 \cdot 7)$$

$$459. 4514 = 39 \\ (5 \cdot (4 + 4)) - 1$$

$$462. 2949 = 34 \\ 9 \cdot \left(4 - \left(\frac{2}{9}\right)\right)$$

$$465. 4617 = 33 \\ (4 \cdot 7) + (6 - 1)$$

$$468. 3395 = 54 \\ (5 - 3) \cdot (3 \cdot 9)$$

$$471. 1933 = 16 \\ (1 + 3) + (3 + 9)$$

$$474. 3282 = 23 \\ 3 + (2 \cdot (2 + 8))$$

$$477. 5171 = 24 \\ (1 - 5) \cdot (1 - 7)$$

$$480. 2162 = 24 \\ (1 + 2) \cdot (2 + 6)$$

$$483. 9963 = 84 \\ (6 + (9 \cdot 9)) - 3$$

$$486. 2898 = 71 \\ (8 \cdot (2 + 8)) - 9$$

$$489. 5869 = 39 \\ (5 + 8) \cdot (9 - 6)$$

$$492. 9936 = 45 \\ 9 + (6 \cdot (9 - 3))$$

$$495. 4129 = 22 \\ (1 \cdot 4) + (2 \cdot 9)$$

$$498. 1371 = 35 \\ 7 \cdot (1 + (1 + 3))$$