

1.) $104 \div 8 =$	Answer: 13
2.) $34 \times 15 =$	Answer: 510
3.) $18^2 =$	Answer: 324
4.) $14 + 12 =$	Answer: 26
5.) $11 \times 2 =$	Answer: 22
6.) $(7 \times 3) + 6 =$	Answer: 27
7.) $8 - 11 =$	Answer: -3
8.) $13 \times 13 =$	Answer: 169
9.) $(2 - 5) \times 1 =$	Answer: -3
10.) $(11 - 19) + 19 =$	Answer: 11
11.) $(13 - 8) \times 20 =$	Answer: 100
12.) $7 + 13 =$	Answer: 20
13.) $38 \times 7 =$	Answer: 266
14.) $45 \times 13 =$	Answer: 585
15.) $36 \times 11 =$	Answer: 396
16.) $(20 \times 19) + 7 =$	Answer: 387
17.) $47 + 17 =$	Answer: 64
18.) $25 - 14 =$	Answer: 11
19.) $7 + 11 =$	Answer: 18
20.) $13 + 14 =$	Answer: 27
21.) $(1 - 19) \times 3 =$	Answer: -54
22.) $(4 \times 20) + 10 =$	Answer: 90
23.) $78 \div 3 =$	Answer: 26
24.) $176 \div 8 =$	Answer: 22
25.) $29 \times 12 =$	Answer: 348

26.) $341 \div 11 =$	Answer: 31
27.) $(2 \times 19) - 8 =$	Answer: 30
28.) $(9 - 9)^{10} =$	Answer: 0
29.) $25 \times 10 =$	Answer: 250
30.) $(1 \times 10) + 19 =$	Answer: 29
31.) $4 \times 12 =$	Answer: 48
32.) $(17 - 11) \times 8 =$	Answer: 48
33.) $(13 + 19) \times 13 =$	Answer: 416
34.) $(3 + 12) + 1 =$	Answer: 16
35.) $35 \times 16 =$	Answer: 560
36.) $(11 + 12) \times 18 =$	Answer: 414
37.) $32 - 3 =$	Answer: 29
38.) $(4 + 7) - 20 =$	Answer: -9
39.) $(10 - 20) \times 7 =$	Answer: -70
40.) $21 + 20 =$	Answer: 41
41.) $21^2 =$	Answer: 441
42.) $26 + 16 =$	Answer: 42
43.) $23 - 4 =$	Answer: 19
44.) $216 \div 8 =$	Answer: 27
45.) $43 \times 15 =$	Answer: 645
46.) $(20 - 15) - 5 =$	Answer: 0
47.) $123 \div 3 =$	Answer: 41
48.) $11 + 4 =$	Answer: 15
49.) $19 + 1 =$	Answer: 20
50.) $18 + 5 =$	Answer: 23

51.) $(17 + 17) + 12 =$	Answer: 46
52.) $(1 \times 7) \times 10 =$	Answer: 70
53.) $(15 - 7) \times 16 =$	Answer: 128
54.) $(13 + 13) - 2 =$	Answer: 24
55.) $(11 \times 2) - 11 =$	Answer: 11
56.) $38 \times 4 =$	Answer: 152
57.) $2 + 1 =$	Answer: 3
58.) $15 - 12 =$	Answer: 3
59.) $(19 + 20) - 17 =$	Answer: 22
60.) $7 + 11 =$	Answer: 18
61.) $520 / 20 =$	Answer: 26
62.) $34 - 16 =$	Answer: 18
63.) $(7 \times 17) - 17 =$	Answer: 102
64.) $12 + 11 =$	Answer: 23
65.) $20 \times 6 =$	Answer: 120
66.) $12 - 1 =$	Answer: 11
67.) $38 + 8 =$	Answer: 46
68.) $(5 \times 1) ^ 2 =$	Answer: 25
69.) $32 - 8 =$	Answer: 24
70.) $(6 \times 8) + 5 =$	Answer: 53
71.) $23 \times 14 =$	Answer: 322
72.) $44 + 4 =$	Answer: 48
73.) $(19 - 2) - 5 =$	Answer: 12
74.) $36 - 17 =$	Answer: 19
75.) $(5 - 2) \times 8 =$	Answer: 24

76.) $19 + 14 =$	Answer: 33
77.) $3^3 =$	Answer: 27
78.) $(6 - 8) - 12 =$	Answer: -14
79.) $36 + 18 =$	Answer: 54
80.) $(10 + 18) \times 6 =$	Answer: 168
81.) $5 + 7 =$	Answer: 12
82.) $93 / 3 =$	Answer: 31
83.) $5 - 15 =$	Answer: -10
84.) $24 - 20 =$	Answer: 4
85.) $160 / 10 =$	Answer: 16
86.) $21^2 =$	Answer: 441
87.) $34 \times 4 =$	Answer: 136
88.) $(3 - 20) + 15 =$	Answer: -2
89.) $7^3 =$	Answer: 343
90.) $(15 \times 12) - 9 =$	Answer: 171
91.) $(1 - 4) + 2 =$	Answer: -1
92.) $19^2 =$	Answer: 361
93.) $(18 + 1) - 2 =$	Answer: 17
94.) $(10 - 12)^9 =$	Answer: -512
95.) $27 - 6 =$	Answer: 21
96.) $(9 - 14) \times 15 =$	Answer: -75
97.) $40 \times 15 =$	Answer: 600
98.) $25^2 =$	Answer: 625
99.) $38 \times 9 =$	Answer: 342
100.) $(6 + 8) + 20 =$	Answer: 34

101.) $(6 \times 7) + 11 =$	Answer: 53
102.) $231 / 7 =$	Answer: 33
103.) $(1 \times 16) - 12 =$	Answer: 4
104.) $(3 + 2) \times 7 =$	Answer: 35
105.) $8 + 4 =$	Answer: 12
106.) $(17 - 14) \times 5 =$	Answer: 15
107.) $(7 \times 18) - 14 =$	Answer: 112
108.) $35 \times 16 =$	Answer: 560
109.) $20 / 2 =$	Answer: 10
110.) $26 - 3 =$	Answer: 23
111.) $9 - 4 =$	Answer: 5
112.) $20 - 6 =$	Answer: 14
113.) $(15 + 15) - 2 =$	Answer: 28
114.) $(12^2) - 14 =$	Answer: 130
115.) $19^2 =$	Answer: 361
116.) $1^2 =$	Answer: 1
117.) $39 \times 6 =$	Answer: 234
118.) $3^2 =$	Answer: 9
119.) $1 + 7 =$	Answer: 8
120.) $4^3 =$	Answer: 64
121.) $(6 - 13) + 10 =$	Answer: 3
122.) $29 + 9 =$	Answer: 38
123.) $50 / 10 =$	Answer: 5
124.) $(10 \times 15) + 4 =$	Answer: 154
125.) $(1 + 12) \times 2 =$	Answer: 26

126.) $(8 \times 9) - 16 =$	Answer: 56
127.) $14 - 20 =$	Answer: -6
128.) $41 + 2 =$	Answer: 43
129.) $(14 - 18) \times 16 =$	Answer: -64
130.) $34 + 17 =$	Answer: 51
131.) $25^2 =$	Answer: 625
132.) $(17 + 9) \times 20 =$	Answer: 520
133.) $17 - 17 =$	Answer: 0
134.) $39 - 19 =$	Answer: 20
135.) $(20 \times 7) - 6 =$	Answer: 134
136.) $(6 - 18) + 19 =$	Answer: 7
137.) $8 \times 19 =$	Answer: 152
138.) $23 + 19 =$	Answer: 42
139.) $8^2 =$	Answer: 64
140.) $42 \times 17 =$	Answer: 714
141.) $32 - 19 =$	Answer: 13
142.) $22 \times 5 =$	Answer: 110
143.) $3 - 17 =$	Answer: -14
144.) $(12 + 18) \times 19 =$	Answer: 570
145.) $24 + 15 =$	Answer: 39
146.) $21 + 3 =$	Answer: 24
147.) $(17 + 18) - 19 =$	Answer: 16
148.) $27 - 18 =$	Answer: 9
149.) $26 \div 2 =$	Answer: 13
150.) $29 + 10 =$	Answer: 39

151.) $(14 + 7) \times 11 =$	Answer: 231
152.) $(10 \times 4) - 7 =$	Answer: 33
153.) $(2 - 19) + 2 =$	Answer: -15
154.) $(2 + 7) + 15 =$	Answer: 24
155.) $1 - 11 =$	Answer: -10
156.) $40 + 19 =$	Answer: 59
157.) $39 \times 15 =$	Answer: 585
158.) $12 + 1 =$	Answer: 13
159.) $16 + 11 =$	Answer: 27
160.) $(7 - 20) \times 20 =$	Answer: -260
161.) $(12 + 19) + 17 =$	Answer: 48
162.) $(1 - 19) - 19 =$	Answer: -37
163.) $8 - 2 =$	Answer: 6
164.) $423 / 9 =$	Answer: 47
165.) $(5 \times 6) + 20 =$	Answer: 50
166.) $60 / 6 =$	Answer: 10
167.) $(9^2) - 16 =$	Answer: 65
168.) $12 + 4 =$	Answer: 16
169.) $9 \times 5 =$	Answer: 45
170.) $(6 - 6) \times 2 =$	Answer: 0
171.) $30 / 3 =$	Answer: 10
172.) $(7 \times 9) \times 2 =$	Answer: 126
173.) $176 / 4 =$	Answer: 44
174.) $(16 + 10) \times 6 =$	Answer: 156
175.) $(11 \times 14) - 12 =$	Answer: 142

176.) $(15 - 14) \times 2 =$	Answer: 2
177.) $(19 + 5) \times 15 =$	Answer: 360
178.) $(10 - 7) - 19 =$	Answer: -16
179.) $451 \div 11 =$	Answer: 41
180.) $(2 - 9) \times 18 =$	Answer: -126
181.) $22 \times 5 =$	Answer: 110
182.) $72 \div 3 =$	Answer: 24
183.) $(10 + 18) \times 14 =$	Answer: 392
184.) $(7 + 19) \times 10 =$	Answer: 260
185.) $12 \times 15 =$	Answer: 180
186.) $(7 + 18) \times 17 =$	Answer: 425
187.) $(5 \times 6) - 13 =$	Answer: 17
188.) $(10 \times 13) - 16 =$	Answer: 114
189.) $34 \times 10 =$	Answer: 340
190.) $(11 - 8) - 1 =$	Answer: 2
191.) $20 - 18 =$	Answer: 2
192.) $35 + 19 =$	Answer: 54
193.) $4 \times 9 =$	Answer: 36
194.) $28 + 17 =$	Answer: 45
195.) $5 + 14 =$	Answer: 19
196.) $(18 \times 2) - 2 =$	Answer: 34
197.) $405 \div 9 =$	Answer: 45
198.) $14 \times 4 =$	Answer: 56
199.) $50 + 5 =$	Answer: 55
200.) $(15 + 13) \times 16 =$	Answer: 448

201.) $(4 + 7) + 8 =$	Answer: 19
202.) $27 - 2 =$	Answer: 25
203.) $37 - 19 =$	Answer: 18
204.) $33 \times 11 =$	Answer: 363
205.) $24 / 12 =$	Answer: 2
206.) $46 + 8 =$	Answer: 54
207.) $41 \times 6 =$	Answer: 246
208.) $33 \times 17 =$	Answer: 561
209.) $42 - 20 =$	Answer: 22
210.) $(20 \times 19) + 12 =$	Answer: 392
211.) $31 \times 3 =$	Answer: 93
212.) $(3 - 5) \times 2 =$	Answer: -4
213.) $6 - 3 =$	Answer: 3
214.) $47 + 8 =$	Answer: 55
215.) $196 / 4 =$	Answer: 49
216.) $9 - 20 =$	Answer: -11
217.) $186 / 6 =$	Answer: 31
218.) $16 - 13 =$	Answer: 3
219.) $192 / 8 =$	Answer: 24
220.) $(4 \times 20) \times 9 =$	Answer: 720
221.) $44 - 6 =$	Answer: 38
222.) $(15 - 12) - 9 =$	Answer: -6
223.) $(15 - 2) - 1 =$	Answer: 12
224.) $(2 - 9) - 1 =$	Answer: -8
225.) $10^2 =$	Answer: 100

226.) $12 - 5 =$	Answer: 7
227.) $(14 \times 17) - 14 =$	Answer: 224
228.) $7 \times 17 =$	Answer: 119
229.) $21 + 18 =$	Answer: 39
230.) $27 + 14 =$	Answer: 41
231.) $42 + 6 =$	Answer: 48
232.) $(4 \times 18) - 4 =$	Answer: 68
233.) $20 \times 9 =$	Answer: 180
234.) $(1 \times 20) - 5 =$	Answer: 15
235.) $\sqrt{169} =$	Answer: 13
236.) $7 - 13 =$	Answer: -6
237.) $7 \times 17 =$	Answer: 119
238.) $72 / 3 =$	Answer: 24
239.) $130 / 13 =$	Answer: 10
240.) $(12 - 6) \times 19 =$	Answer: 114
241.) $(9 + 13) - 4 =$	Answer: 18
242.) $23 \times 11 =$	Answer: 253
243.) $(1 \times 17) + 15 =$	Answer: 32
244.) $10 - 10 =$	Answer: 0
245.) $5 \times 16 =$	Answer: 80
246.) $38 \times 20 =$	Answer: 760
247.) $4 + 19 =$	Answer: 23
248.) $(12 + 2) \times 19 =$	Answer: 266
249.) $1 - 9 =$	Answer: -8
250.) $39 \times 14 =$	Answer: 546

251.) $17 - 3 =$	Answer: 14
252.) $10 - 13 =$	Answer: -3
253.) $(9 - 5) - 9 =$	Answer: -5
254.) $(15 \times 16) \times 4 =$	Answer: 960
255.) $(7 - 6)^6 =$	Answer: 1
256.) $\sqrt{49} =$	Answer: 7
257.) $34 \times 15 =$	Answer: 510
258.) $8 + 15 =$	Answer: 23
259.) $(5 + 4) + 7 =$	Answer: 16
260.) $(14 - 5) - 20 =$	Answer: -11
261.) $44 - 9 =$	Answer: 35
262.) $4 + 4 =$	Answer: 8
263.) $33 - 15 =$	Answer: 18
264.) $(3 - 4) \times 11 =$	Answer: -11
265.) $(14 \times 13) + 9 =$	Answer: 191
266.) $220 / 11 =$	Answer: 20
267.) $(1 - 1) \times 14 =$	Answer: 0
268.) $14 + 10 =$	Answer: 24
269.) $(3 - 17) \times 4 =$	Answer: -56
270.) $32 \times 7 =$	Answer: 224
271.) $36 + 3 =$	Answer: 39
272.) $403 / 13 =$	Answer: 31
273.) $(12 \times 20) - 10 =$	Answer: 230
274.) $35 + 18 =$	Answer: 53
275.) $180 / 20 =$	Answer: 9

276.) $504 \div 12 =$	Answer: 42
277.) $(19 + 5) - 12 =$	Answer: 12
278.) $(4 - 16) + 20 =$	Answer: 8
279.) $155 \div 5 =$	Answer: 31
280.) $11 + 17 =$	Answer: 28
281.) $(4 + 6) \times 9 =$	Answer: 90
282.) $(6 - 14) \times 7 =$	Answer: -56
283.) $240 \div 6 =$	Answer: 40
284.) $47 - 15 =$	Answer: 32
285.) $(17 - 8) \times 2 =$	Answer: 18
286.) $17 - 7 =$	Answer: 10
287.) $(3 - 9) \times 18 =$	Answer: -108
288.) $(13 \times 15) + 12 =$	Answer: 207
289.) $30 + 13 =$	Answer: 43
290.) $(11 - 6) - 10 =$	Answer: -5
291.) $17 - 10 =$	Answer: 7
292.) $22 - 11 =$	Answer: 11
293.) $6 + 14 =$	Answer: 20
294.) $(1 \times 2) + 5 =$	Answer: 7
295.) $10 - 17 =$	Answer: -7
296.) $15 \times 4 =$	Answer: 60
297.) $(2^1) \times 5 =$	Answer: 10
298.) $(15 + 11) \times 19 =$	Answer: 494
299.) $24^2 =$	Answer: 576
300.) $2 + 3 =$	Answer: 5

301.) $(20 \times 6) - 13 =$	Answer: 107
302.) $15 - 14 =$	Answer: 1
303.) $8^2 =$	Answer: 64
304.) $33 + 16 =$	Answer: 49
305.) $39 \times 1 =$	Answer: 39
306.) $27^2 =$	Answer: 729
307.) $33 \times 4 =$	Answer: 132
308.) $(2 - 19) - 12 =$	Answer: -29
309.) $40 \times 4 =$	Answer: 160
310.) $(7 \times 1) - 2 =$	Answer: 5
311.) $(12 + 6) \times 15 =$	Answer: 270
312.) $(20 \times 11) - 3 =$	Answer: 217
313.) $(20 + 3) - 13 =$	Answer: 10
314.) $294 / 14 =$	Answer: 21
315.) $29 - 20 =$	Answer: 9
316.) $(8 \times 8)^1 =$	Answer: 64
317.) $(16 + 10) - 6 =$	Answer: 20
318.) $28 \times 9 =$	Answer: 252
319.) $(5^3) - 11 =$	Answer: 114
320.) $50 \times 15 =$	Answer: 750
321.) $45 \times 9 =$	Answer: 405
322.) $35 - 9 =$	Answer: 26
323.) $29 \times 10 =$	Answer: 290
324.) $28 \times 19 =$	Answer: 532
325.) $9 \times 1 =$	Answer: 9

326.) $(17 \times 14) + 13 =$	Answer: 251
327.) $11 \times 5 =$	Answer: 55
328.) $30 \times 10 =$	Answer: 300
329.) $184 \div 4 =$	Answer: 46
330.) $22 \times 20 =$	Answer: 440
331.) $(4 + 2) \times 15 =$	Answer: 90
332.) $(14 + 12) - 11 =$	Answer: 15
333.) $26 + 16 =$	Answer: 42
334.) $\sqrt{361} =$	Answer: 19
335.) $(4^3) - 5 =$	Answer: 59
336.) $19^2 =$	Answer: 361
337.) $32 + 17 =$	Answer: 49
338.) $(14 \times 12) + 16 =$	Answer: 184
339.) $30 \times 20 =$	Answer: 600
340.) $(1 + 6) - 9 =$	Answer: -2
341.) $(2 - 12) + 16 =$	Answer: 6
342.) $(11 + 13) \times 8 =$	Answer: 192
343.) $410 \div 10 =$	Answer: 41
344.) $416 \div 13 =$	Answer: 32
345.) $3 \times 15 =$	Answer: 45
346.) $(10 \times 5) - 7 =$	Answer: 43
347.) $18 \times 8 =$	Answer: 144
348.) $41 - 20 =$	Answer: 21
349.) $2 - 17 =$	Answer: -15
350.) $(10 \times 10) - 18 =$	Answer: 82

351.) $(6 + 7) - 8 =$	Answer: 5
352.) $493 / 17 =$	Answer: 29
353.) $8^3 =$	Answer: 512
354.) $38 - 16 =$	Answer: 22
355.) $(3 - 7)^2 =$	Answer: 16
356.) $43 / 1 =$	Answer: 43
357.) $(15 - 2) \times 15 =$	Answer: 195
358.) $(15 + 19) \times 12 =$	Answer: 408
359.) $40 + 15 =$	Answer: 55
360.) $26 - 18 =$	Answer: 8
361.) $(18 - 5) \times 4 =$	Answer: 52
362.) $1^2 =$	Answer: 1
363.) $6 + 1 =$	Answer: 7
364.) $11 \times 6 =$	Answer: 66
365.) $(6 - 1) \times 14 =$	Answer: 70
366.) $23 \times 12 =$	Answer: 276
367.) $(17 + 16) - 3 =$	Answer: 30
368.) $980 / 20 =$	Answer: 49
369.) $(14 \times 19) + 15 =$	Answer: 281
370.) $(1 \times 6) \times 10 =$	Answer: 60
371.) $42 + 13 =$	Answer: 55
372.) $468 / 13 =$	Answer: 36
373.) $(1 \times 2) \times 6 =$	Answer: 12
374.) $37 - 10 =$	Answer: 27
375.) $(4 - 19) + 8 =$	Answer: -7

376.) $(2 - 13) + 5 =$	Answer: -6
377.) $34 + 8 =$	Answer: 42
378.) $117 / 9 =$	Answer: 13
379.) $207 / 9 =$	Answer: 23
380.) $21 - 6 =$	Answer: 15
381.) $(8 \times 9) - 17 =$	Answer: 55
382.) $(3 + 10) + 14 =$	Answer: 27
383.) $(1^9)^2 =$	Answer: 1
384.) $(5 + 10) + 7 =$	Answer: 22
385.) $48 + 15 =$	Answer: 63
386.) $18^2 =$	Answer: 324
387.) $8 / 1 =$	Answer: 8
388.) $(20 \times 1) \times 15 =$	Answer: 300
389.) $30^2 =$	Answer: 900
390.) $39 \times 6 =$	Answer: 234
391.) $23 / 1 =$	Answer: 23
392.) $(16 - 14) \times 7 =$	Answer: 14
393.) $(9 \times 10) + 14 =$	Answer: 104
394.) $43 / 1 =$	Answer: 43
395.) $46 + 9 =$	Answer: 55
396.) $3 \times 20 =$	Answer: 60
397.) $735 / 15 =$	Answer: 49
398.) $36 \times 12 =$	Answer: 432
399.) $8 \times 18 =$	Answer: 144
400.) $684 / 18 =$	Answer: 38

401.) $940 \div 20 =$	Answer: 47
402.) $47 - 13 =$	Answer: 34
403.) $26 + 7 =$	Answer: 33
404.) $40 \div 4 =$	Answer: 10
405.) $(15 \times 12) - 6 =$	Answer: 174
406.) $44 \times 11 =$	Answer: 484
407.) $21 - 19 =$	Answer: 2
408.) $(20 - 14) \times 3 =$	Answer: 18
409.) $288 \div 18 =$	Answer: 16
410.) $(2^6) - 20 =$	Answer: 44
411.) $(8 + 5) + 16 =$	Answer: 29
412.) $1 - 5 =$	Answer: -4
413.) $20 + 4 =$	Answer: 24
414.) $21 \times 14 =$	Answer: 294
415.) $13^2 =$	Answer: 169
416.) $30^2 =$	Answer: 900
417.) $(8 - 2) - 17 =$	Answer: -11
418.) $47 - 10 =$	Answer: 37
419.) $576 \div 18 =$	Answer: 32
420.) $(17 \times 10) - 12 =$	Answer: 158
421.) $(5 \times 10) - 14 =$	Answer: 36
422.) $8 - 1 =$	Answer: 7
423.) $11 \times 1 =$	Answer: 11
424.) $7 + 10 =$	Answer: 17
425.) $3 + 18 =$	Answer: 21

426.) $720 \div 18 =$	Answer: 40
427.) $37 + 11 =$	Answer: 48
428.) $12 + 1 =$	Answer: 13
429.) $46 \times 16 =$	Answer: 736
430.) $(1 + 8) \times 7 =$	Answer: 63
431.) $(2 \times 11) - 20 =$	Answer: 2
432.) $(7 + 7) \times 7 =$	Answer: 98
433.) $3 \times 12 =$	Answer: 36
434.) $38 + 1 =$	Answer: 39
435.) $3 \times 3 =$	Answer: 9
436.) $8^2 =$	Answer: 64
437.) $(18 \times 10) - 7 =$	Answer: 173
438.) $184 \div 4 =$	Answer: 46
439.) $585 \div 13 =$	Answer: 45
440.) $(14 + 20) \times 13 =$	Answer: 442
441.) $(3 \times 13) - 12 =$	Answer: 27
442.) $(12 - 6) \times 1 =$	Answer: 6
443.) $3 \div 1 =$	Answer: 3
444.) $(2 - 17) \times 13 =$	Answer: -195
445.) $(9 - 2) \times 20 =$	Answer: 140
446.) $41 \times 11 =$	Answer: 451
447.) $(2 \times 5) + 14 =$	Answer: 24
448.) $(2 - 14) - 15 =$	Answer: -27
449.) $25^2 =$	Answer: 625
450.) $30 \times 12 =$	Answer: 360

451.) $24 - 12 =$	Answer: 12
452.) $18 \times 13 =$	Answer: 234
453.) $(1 + 15) \times 5 =$	Answer: 80
454.) $(15 + 11) \times 14 =$	Answer: 364
455.) $(10 - 4) + 2 =$	Answer: 8
456.) $99 / 3 =$	Answer: 33
457.) $(5 \times 8) + 2 =$	Answer: 42
458.) $20^2 =$	Answer: 400
459.) $45 \times 8 =$	Answer: 360
460.) $(19 - 13) - 15 =$	Answer: -9
461.) $22^2 =$	Answer: 484
462.) $12 \times 1 =$	Answer: 12
463.) $12 - 8 =$	Answer: 4
464.) $(20 - 11) - 16 =$	Answer: -7
465.) $20 + 20 =$	Answer: 40
466.) $4 + 11 =$	Answer: 15
467.) $85 / 5 =$	Answer: 17
468.) $39 - 3 =$	Answer: 36
469.) $(8 \times 10) + 19 =$	Answer: 99
470.) $15 - 14 =$	Answer: 1
471.) $3 \times 12 =$	Answer: 36
472.) $13 + 12 =$	Answer: 25
473.) $31 \times 7 =$	Answer: 217
474.) $22 \times 5 =$	Answer: 110
475.) $(4 - 12) + 1 =$	Answer: -7

476.) $36 + 1 =$	Answer: 37
477.) $(13 + 19) \times 12 =$	Answer: 384
478.) $(11 - 11)^8 =$	Answer: 0
479.) $(6 \times 10) + 10 =$	Answer: 70
480.) $17 + 17 =$	Answer: 34
481.) $(12 \times 5) \times 9 =$	Answer: 540
482.) $4 \times 11 =$	Answer: 44
483.) $50 + 17 =$	Answer: 67
484.) $\sqrt{256} =$	Answer: 16
485.) $(12 + 1) \times 17 =$	Answer: 221
486.) $(10^1) + 8 =$	Answer: 18
487.) $(7 - 8)^{16} =$	Answer: 1
488.) $40 - 5 =$	Answer: 35
489.) $42 + 13 =$	Answer: 55
490.) $43 - 19 =$	Answer: 24
491.) $45 + 3 =$	Answer: 48
492.) $33 \times 9 =$	Answer: 297
493.) $31^2 =$	Answer: 961
494.) $2 + 14 =$	Answer: 16
495.) $\sqrt{289} =$	Answer: 17
496.) $(3 + 12) - 4 =$	Answer: 11
497.) $26 - 19 =$	Answer: 7
498.) $(12 - 7) \times 11 =$	Answer: 55
499.) $40 - 2 =$	Answer: 38
500.) $(16 + 9) + 3 =$	Answer: 28

501.) $45 + 4 =$	Answer: 49
502.) $141 / 3 =$	Answer: 47
503.) $11 + 17 =$	Answer: 28
504.) $(5 - 7) + 9 =$	Answer: 7
505.) $(9 \times 5) \times 5 =$	Answer: 225
506.) $(8 ^ 2) + 1 =$	Answer: 65
507.) $5 + 14 =$	Answer: 19
508.) $49 - 6 =$	Answer: 43
509.) $18 + 6 =$	Answer: 24
510.) $49 - 11 =$	Answer: 38
511.) $288 / 12 =$	Answer: 24
512.) $(4 - 16) ^ 2 =$	Answer: 144
513.) $(15 + 15) + 14 =$	Answer: 44
514.) $29 \times 6 =$	Answer: 174
515.) $48 \times 11 =$	Answer: 528
516.) $42 - 16 =$	Answer: 26
517.) $(8 ^ 1) \times 13 =$	Answer: 104
518.) $(3 + 6) - 14 =$	Answer: -5
519.) $(17 - 4) \times 6 =$	Answer: 78
520.) $5 - 18 =$	Answer: -13
521.) $9 + 1 =$	Answer: 10
522.) $12 / 1 =$	Answer: 12
523.) $27 - 2 =$	Answer: 25
524.) $2 - 17 =$	Answer: -15
525.) $310 / 10 =$	Answer: 31

526.) $(12 + 8) + 20 =$	Answer: 40
527.) $23^2 =$	Answer: 529
528.) $(14 \times 20) - 7 =$	Answer: 273
529.) $(16 + 14) \times 5 =$	Answer: 150
530.) $15 + 19 =$	Answer: 34
531.) $(1 - 16) \times 7 =$	Answer: -105
532.) $11 - 1 =$	Answer: 10
533.) $9 + 11 =$	Answer: 20
534.) $(8 + 17) \times 4 =$	Answer: 100
535.) $(8 - 10) + 8 =$	Answer: 6
536.) $(8 + 7) + 17 =$	Answer: 32
537.) $16 + 18 =$	Answer: 34
538.) $(15 - 20) \times 16 =$	Answer: -80
539.) $144 / 16 =$	Answer: 9
540.) $(7 + 5) - 3 =$	Answer: 9
541.) $141 / 3 =$	Answer: 47
542.) $17^2 =$	Answer: 289
543.) $940 / 20 =$	Answer: 47
544.) $38 \times 16 =$	Answer: 608
545.) $(15 \times 14) + 18 =$	Answer: 228
546.) $(3 \times 12) + 2 =$	Answer: 38
547.) $(12 \times 8) + 10 =$	Answer: 106
548.) $17 - 13 =$	Answer: 4
549.) $33 + 14 =$	Answer: 47
550.) $25^2 =$	Answer: 625

551.) $50 - 17 =$	Answer: 33
552.) $20 + 18 =$	Answer: 38
553.) $20 + 10 =$	Answer: 30
554.) $(8 - 14) + 17 =$	Answer: 11
555.) $76 / 2 =$	Answer: 38
556.) $10^2 =$	Answer: 100
557.) $19 \times 11 =$	Answer: 209
558.) $(11 - 13) + 3 =$	Answer: 1
559.) $(19 - 13) \times 12 =$	Answer: 72
560.) $39 \times 3 =$	Answer: 117
561.) $19 \times 1 =$	Answer: 19
562.) $39 \times 2 =$	Answer: 78
563.) $2 + 10 =$	Answer: 12
564.) $132 / 11 =$	Answer: 12
565.) $44 + 11 =$	Answer: 55
566.) $(4 \times 12) \times 10 =$	Answer: 480
567.) $7 + 3 =$	Answer: 10
568.) $(5^4) - 13 =$	Answer: 612
569.) $(12 + 12) - 15 =$	Answer: 9
570.) $48 - 3 =$	Answer: 45
571.) $18 / 1 =$	Answer: 18
572.) $25 \times 3 =$	Answer: 75
573.) $27 - 11 =$	Answer: 16
574.) $13 + 9 =$	Answer: 22
575.) $18 \times 15 =$	Answer: 270

576.) $8 + 12 =$	Answer: 20
577.) $8^2 =$	Answer: 64
578.) $387 \div 9 =$	Answer: 43
579.) $31^2 =$	Answer: 961
580.) $7^3 =$	Answer: 343
581.) $25^2 =$	Answer: 625
582.) $14 + 14 =$	Answer: 28
583.) $15 - 1 =$	Answer: 14
584.) $(20^1) + 6 =$	Answer: 26
585.) $45 + 7 =$	Answer: 52
586.) $(7 - 16) + 14 =$	Answer: 5
587.) $21 + 3 =$	Answer: 24
588.) $29 \times 15 =$	Answer: 435
589.) $36 \times 5 =$	Answer: 180
590.) $22 - 9 =$	Answer: 13
591.) $27^2 =$	Answer: 729
592.) $(5 \times 9) + 15 =$	Answer: 60
593.) $9 \times 17 =$	Answer: 153
594.) $(10 - 16) + 13 =$	Answer: 7
595.) $104 \div 8 =$	Answer: 13
596.) $(17 + 9) - 17 =$	Answer: 9
597.) $300 \div 6 =$	Answer: 50
598.) $33 \times 10 =$	Answer: 330
599.) $(19 - 13) \times 10 =$	Answer: 60
600.) $(17 - 8) - 16 =$	Answer: -7

601.) $259 \div 7 =$	Answer: 37
602.) $6 - 6 =$	Answer: 0
603.) $44 \times 15 =$	Answer: 660
604.) $(8^2) - 13 =$	Answer: 51
605.) $26 \times 3 =$	Answer: 78
606.) $46 + 10 =$	Answer: 56
607.) $15 - 2 =$	Answer: 13
608.) $4 - 1 =$	Answer: 3
609.) $42 \times 5 =$	Answer: 210
610.) $40 \times 19 =$	Answer: 760
611.) $(18 + 11) + 14 =$	Answer: 43
612.) $192 \div 4 =$	Answer: 48
613.) $30 \times 10 =$	Answer: 300
614.) $36 - 17 =$	Answer: 19
615.) $50 \times 1 =$	Answer: 50
616.) $120 \div 12 =$	Answer: 10
617.) $(16 + 18) + 20 =$	Answer: 54
618.) $850 \div 17 =$	Answer: 50
619.) $17 + 17 =$	Answer: 34
620.) $(9 - 1) \times 11 =$	Answer: 88
621.) $21 + 13 =$	Answer: 34
622.) $(20^1) + 15 =$	Answer: 35
623.) $18 \div 18 =$	Answer: 1
624.) $10 - 8 =$	Answer: 2
625.) $(17 \times 9) - 6 =$	Answer: 147

626.) $(11 - 2) \times 3 =$	Answer: 27
627.) $336 / 14 =$	Answer: 24
628.) $17 - 19 =$	Answer: -2
629.) $27^2 =$	Answer: 729
630.) $(5 - 16) - 2 =$	Answer: -13
631.) $27 - 3 =$	Answer: 24
632.) $34 + 2 =$	Answer: 36
633.) $(4 \times 6) + 10 =$	Answer: 34
634.) $44 + 15 =$	Answer: 59
635.) $297 / 9 =$	Answer: 33
636.) $(20 + 17) \times 13 =$	Answer: 481
637.) $44 + 11 =$	Answer: 55
638.) $(8 \times 7) \times 12 =$	Answer: 672
639.) $37 \times 17 =$	Answer: 629
640.) $(2 - 9) - 3 =$	Answer: -10
641.) $39 + 16 =$	Answer: 55
642.) $32 + 16 =$	Answer: 48
643.) $24 \times 15 =$	Answer: 360
644.) $14 - 20 =$	Answer: -6
645.) $(2 + 19) + 11 =$	Answer: 32
646.) $3 + 12 =$	Answer: 15
647.) $(14 \times 7) \times 6 =$	Answer: 588
648.) $(14 - 12) \times 17 =$	Answer: 34
649.) $60 / 2 =$	Answer: 30
650.) $46 + 7 =$	Answer: 53

651.) $(12 - 5) + 5 =$	Answer: 12
652.) $18 \times 6 =$	Answer: 108
653.) $105 / 7 =$	Answer: 15
654.) $288 / 12 =$	Answer: 24
655.) $30^2 =$	Answer: 900
656.) $31 - 3 =$	Answer: 28
657.) $196 / 7 =$	Answer: 28
658.) $(13 - 15) \times 2 =$	Answer: -4
659.) $14 - 7 =$	Answer: 7
660.) $(8 - 6) - 13 =$	Answer: -11
661.) $6 - 9 =$	Answer: -3
662.) $15^2 =$	Answer: 225
663.) $(9 - 2) \times 2 =$	Answer: 14
664.) $120 / 10 =$	Answer: 12
665.) $220 / 20 =$	Answer: 11
666.) $60 / 2 =$	Answer: 30
667.) $(16 - 1) \times 13 =$	Answer: 195
668.) $555 / 15 =$	Answer: 37
669.) $4^2 =$	Answer: 16
670.) $37 - 17 =$	Answer: 20
671.) $92 / 2 =$	Answer: 46
672.) $4^2 =$	Answer: 16
673.) $17 \times 19 =$	Answer: 323
674.) $600 / 15 =$	Answer: 40
675.) $(13^1) \times 13 =$	Answer: 169

676.) $(8 \times 7) \times 2 =$	Answer: 112
677.) $(16 \times 4) - 12 =$	Answer: 52
678.) $3 \times 13 =$	Answer: 39
679.) $44 \times 6 =$	Answer: 264
680.) $(2 \times 7) + 6 =$	Answer: 20
681.) $(20 + 15) - 14 =$	Answer: 21
682.) $29^2 =$	Answer: 841
683.) $21^2 =$	Answer: 441
684.) $(8 \times 20) - 14 =$	Answer: 146
685.) $13 \times 17 =$	Answer: 221
686.) $(16 + 3) + 16 =$	Answer: 35
687.) $(5 \times 12) - 7 =$	Answer: 53
688.) $(2 - 1) + 3 =$	Answer: 4
689.) $30 + 19 =$	Answer: 49
690.) $(4 - 9) + 8 =$	Answer: 3
691.) $(1 - 8)^2 =$	Answer: 49
692.) $(11 - 5) - 11 =$	Answer: -5
693.) $23^2 =$	Answer: 529
694.) $378 \div 9 =$	Answer: 42
695.) $(11 - 4) \times 6 =$	Answer: 42
696.) $(13 - 10) - 11 =$	Answer: -8
697.) $3 - 1 =$	Answer: 2
698.) $36 - 11 =$	Answer: 25
699.) $(17 + 10) + 2 =$	Answer: 29
700.) $15 \times 7 =$	Answer: 105

701.) $10 - 15 =$	Answer: -5
702.) $46 - 12 =$	Answer: 34
703.) $40 \times 1 =$	Answer: 40
704.) $34 \times 12 =$	Answer: 408
705.) $(17 + 16) + 2 =$	Answer: 35
706.) $(2 - 10)^3 =$	Answer: -512
707.) $(17 \times 1) \times 3 =$	Answer: 51
708.) $24 - 14 =$	Answer: 10
709.) $(19 + 4) - 14 =$	Answer: 9
710.) $46 - 14 =$	Answer: 32
711.) $(2 \times 2) + 12 =$	Answer: 16
712.) $26^2 =$	Answer: 676
713.) $3 \times 16 =$	Answer: 48
714.) $35 + 9 =$	Answer: 44
715.) $342 \div 18 =$	Answer: 19
716.) $(11 + 13) + 12 =$	Answer: 36
717.) $12 + 10 =$	Answer: 22
718.) $374 \div 17 =$	Answer: 22
719.) $28 + 17 =$	Answer: 45
720.) $(2 + 13) \times 6 =$	Answer: 90
721.) $(12 + 9) \times 16 =$	Answer: 336
722.) $47 + 11 =$	Answer: 58
723.) $3 + 16 =$	Answer: 19
724.) $6^2 =$	Answer: 36
725.) $9 + 3 =$	Answer: 12

726.) $15 \times 16 =$	Answer: 240
727.) $4 - 1 =$	Answer: 3
728.) $(12 \times 11) \times 6 =$	Answer: 792
729.) $(1 \times 20) - 18 =$	Answer: 2
730.) $49 - 1 =$	Answer: 48
731.) $15^2 =$	Answer: 225
732.) $47 - 1 =$	Answer: 46
733.) $12 \times 6 =$	Answer: 72
734.) $36 \times 3 =$	Answer: 108
735.) $47 + 2 =$	Answer: 49
736.) $21 \times 18 =$	Answer: 378
737.) $26 \div 2 =$	Answer: 13
738.) $196 \div 14 =$	Answer: 14
739.) $(17 + 9) + 16 =$	Answer: 42
740.) $10 + 10 =$	Answer: 20
741.) $96 \div 3 =$	Answer: 32
742.) $574 \div 14 =$	Answer: 41
743.) $31 - 5 =$	Answer: 26
744.) $3 + 12 =$	Answer: 15
745.) $(1 + 13) + 6 =$	Answer: 20
746.) $31 + 18 =$	Answer: 49
747.) $645 \div 15 =$	Answer: 43
748.) $18 + 14 =$	Answer: 32
749.) $105 \div 15 =$	Answer: 7
750.) $(1 - 2) \times 13 =$	Answer: -13

751.) $184 \div 4 =$	Answer: 46
752.) $47 \times 7 =$	Answer: 329
753.) $7 \div 1 =$	Answer: 7
754.) $(16 \times 13) + 17 =$	Answer: 225
755.) $3 \div 3 =$	Answer: 1
756.) $(18 + 8) - 14 =$	Answer: 12
757.) $(9 \times 5) \times 13 =$	Answer: 585
758.) $(19 - 16) \times 5 =$	Answer: 15
759.) $(15 \times 2) \times 12 =$	Answer: 360
760.) $2 + 18 =$	Answer: 20
761.) $36 \times 9 =$	Answer: 324
762.) $230 \div 10 =$	Answer: 23
763.) $39 + 12 =$	Answer: 51
764.) $1 + 8 =$	Answer: 9
765.) $(3^5) - 20 =$	Answer: 223
766.) $30 - 11 =$	Answer: 19
767.) $10^2 =$	Answer: 100
768.) $(15 \times 9) + 18 =$	Answer: 153
769.) $(9 \times 4) + 1 =$	Answer: 37
770.) $120 \div 10 =$	Answer: 12
771.) $(7^2) + 5 =$	Answer: 54
772.) $25 \times 20 =$	Answer: 500
773.) $(2 - 8)^2 =$	Answer: 36
774.) $(10 \times 6) \times 11 =$	Answer: 660
775.) $(15^1) + 13 =$	Answer: 28

776.) $(12 \times 17) + 14 =$	Answer: 218
777.) $(19 - 8) - 4 =$	Answer: 7
778.) $(14 \times 14) - 1 =$	Answer: 195
779.) $40 + 4 =$	Answer: 44
780.) $17 + 5 =$	Answer: 22
781.) $(10 - 1) - 10 =$	Answer: -1
782.) $3 + 7 =$	Answer: 10
783.) $(8 + 17) \times 20 =$	Answer: 500
784.) $(9 + 17) + 5 =$	Answer: 31
785.) $49 \times 5 =$	Answer: 245
786.) $28 - 6 =$	Answer: 22
787.) $23 \times 2 =$	Answer: 46
788.) $18 + 6 =$	Answer: 24
789.) $(3 + 17)^2 =$	Answer: 400
790.) $38 + 2 =$	Answer: 40
791.) $17 - 11 =$	Answer: 6
792.) $40 \times 14 =$	Answer: 560
793.) $336 \div 7 =$	Answer: 48
794.) $5 + 3 =$	Answer: 8
795.) $9^3 =$	Answer: 729
796.) $9 + 18 =$	Answer: 27
797.) $(13 + 7) \times 18 =$	Answer: 360
798.) $7 - 5 =$	Answer: 2
799.) $27 - 6 =$	Answer: 21
800.) $45 - 15 =$	Answer: 30

801.) $43 + 3 =$	Answer: 46
802.) $37 \times 17 =$	Answer: 629
803.) $(3 \times 5) + 14 =$	Answer: 29
804.) $38 - 9 =$	Answer: 29
805.) $(6 - 17) - 1 =$	Answer: -12
806.) $(6 + 18) \times 18 =$	Answer: 432
807.) $(8 + 18) + 12 =$	Answer: 38
808.) $18 - 5 =$	Answer: 13
809.) $(11 + 2) + 3 =$	Answer: 16
810.) $6 \times 17 =$	Answer: 102
811.) $14 \times 19 =$	Answer: 266
812.) $(20 - 13) + 6 =$	Answer: 13
813.) $54 / 6 =$	Answer: 9
814.) $(8 + 13) + 12 =$	Answer: 33
815.) $35 \times 14 =$	Answer: 490
816.) $10 \times 2 =$	Answer: 20
817.) $41 - 8 =$	Answer: 33
818.) $\sqrt{49} =$	Answer: 7
819.) $(4 \times 19) + 4 =$	Answer: 80
820.) $26 - 15 =$	Answer: 11
821.) $(12 - 5)^3 =$	Answer: 343
822.) $1 - 6 =$	Answer: -5
823.) $(4 + 8) \times 17 =$	Answer: 204
824.) $(7 \times 14) + 15 =$	Answer: 113
825.) $11 + 20 =$	Answer: 31

826.) $45 \times 20 =$	Answer: 900
827.) $306 \div 18 =$	Answer: 17
828.) $33 - 2 =$	Answer: 31
829.) $7 + 2 =$	Answer: 9
830.) $36 \times 7 =$	Answer: 252
831.) $1 - 2 =$	Answer: -1
832.) $17 \times 20 =$	Answer: 340
833.) $4^2 =$	Answer: 16
834.) $31 + 16 =$	Answer: 47
835.) $(1 + 4) \times 9 =$	Answer: 45
836.) $37 - 11 =$	Answer: 26
837.) $(12 - 14) + 20 =$	Answer: 18
838.) $(20 \times 9) - 14 =$	Answer: 166
839.) $1 - 6 =$	Answer: -5
840.) $(8 \times 17) + 1 =$	Answer: 137
841.) $12 \times 3 =$	Answer: 36
842.) $24 - 3 =$	Answer: 21
843.) $(11 + 9) - 19 =$	Answer: 1
844.) $18 \times 20 =$	Answer: 360
845.) $(18 - 17) \times 6 =$	Answer: 6
846.) $(19 \times 12) - 14 =$	Answer: 214
847.) $(5 \times 3) + 6 =$	Answer: 21
848.) $(19 \times 6) - 19 =$	Answer: 95
849.) $29 + 16 =$	Answer: 45
850.) $(13^1) \times 18 =$	Answer: 234

851.) $(17 \times 18) - 10 =$	Answer: 296
852.) $44 \times 18 =$	Answer: 792
853.) $(18 + 10) \times 15 =$	Answer: 420
854.) $34 - 20 =$	Answer: 14
855.) $28 - 6 =$	Answer: 22
856.) $34 - 1 =$	Answer: 33
857.) $17 - 3 =$	Answer: 14
858.) $35 + 17 =$	Answer: 52
859.) $96 / 4 =$	Answer: 24
860.) $451 / 11 =$	Answer: 41
861.) $34 - 12 =$	Answer: 22
862.) $40 - 6 =$	Answer: 34
863.) $(1 - 16) - 19 =$	Answer: -34
864.) $3 - 6 =$	Answer: -3
865.) $10 + 20 =$	Answer: 30
866.) $35 - 10 =$	Answer: 25
867.) $31 - 13 =$	Answer: 18
868.) $44 + 1 =$	Answer: 45
869.) $32 \times 6 =$	Answer: 192
870.) $(13 - 12) - 13 =$	Answer: -12
871.) $20 + 14 =$	Answer: 34
872.) $(13 - 12) + 1 =$	Answer: 2
873.) $15^2 =$	Answer: 225
874.) $(17 \times 16) + 1 =$	Answer: 273
875.) $(9 + 12) + 2 =$	Answer: 23

876.) $2 \times 10 =$	Answer: 20
877.) $17 - 8 =$	Answer: 9
878.) $(17 + 3) + 16 =$	Answer: 36
879.) $36 + 19 =$	Answer: 55
880.) $23 \times 13 =$	Answer: 299
881.) $32 - 5 =$	Answer: 27
882.) $39 \times 19 =$	Answer: 741
883.) $250 / 5 =$	Answer: 50
884.) $26 \times 8 =$	Answer: 208
885.) $16 \times 3 =$	Answer: 48
886.) $23 - 5 =$	Answer: 18
887.) $336 / 16 =$	Answer: 21
888.) $41 \times 11 =$	Answer: 451
889.) $10 / 10 =$	Answer: 1
890.) $21^2 =$	Answer: 441
891.) $30 + 3 =$	Answer: 33
892.) $1^2 =$	Answer: 1
893.) $360 / 8 =$	Answer: 45
894.) $224 / 14 =$	Answer: 16
895.) $(15 + 7) - 5 =$	Answer: 17
896.) $24 \times 15 =$	Answer: 360
897.) $25^2 =$	Answer: 625
898.) $(12 + 15) \times 2 =$	Answer: 54
899.) $26 - 13 =$	Answer: 13
900.) $\sqrt{289} =$	Answer: 17

901.) $29 - 6 =$	Answer: 23
902.) $2 / 1 =$	Answer: 2
903.) $33 \times 19 =$	Answer: 627
904.) $(14 - 2) \times 2 =$	Answer: 24
905.) $(9 \times 11) + 12 =$	Answer: 111
906.) $4 + 3 =$	Answer: 7
907.) $(11 + 4) - 8 =$	Answer: 7
908.) $(19 + 18) + 8 =$	Answer: 45
909.) $42 / 6 =$	Answer: 7
910.) $40 \times 17 =$	Answer: 680
911.) $24^2 =$	Answer: 576
912.) $9 - 13 =$	Answer: -4
913.) $47 + 10 =$	Answer: 57
914.) $(20 - 19) - 2 =$	Answer: -1
915.) $(15 + 18) + 14 =$	Answer: 47
916.) $2 / 2 =$	Answer: 1
917.) $16 / 2 =$	Answer: 8
918.) $(18 \times 2) + 9 =$	Answer: 45
919.) $(14 - 14) + 2 =$	Answer: 2
920.) $3 \times 18 =$	Answer: 54
921.) $(11 \times 2) \times 16 =$	Answer: 352
922.) $574 / 14 =$	Answer: 41
923.) $18^2 =$	Answer: 324
924.) $(15 \times 13) - 17 =$	Answer: 178
925.) $360 / 9 =$	Answer: 40

926.) $1^3 =$	Answer: 1
927.) $8 \times 2 =$	Answer: 16
928.) $9 + 17 =$	Answer: 26
929.) $782 / 17 =$	Answer: 46
930.) $47 - 20 =$	Answer: 27
931.) $38 - 12 =$	Answer: 26
932.) $(3 - 6) + 2 =$	Answer: -1
933.) $55 / 11 =$	Answer: 5
934.) $14 - 16 =$	Answer: -2
935.) $(15 \times 16) - 18 =$	Answer: 222
936.) $2^3 =$	Answer: 8
937.) $10 + 10 =$	Answer: 20
938.) $8 - 13 =$	Answer: -5
939.) $12 - 1 =$	Answer: 11
940.) $14^2 =$	Answer: 196
941.) $27 \times 4 =$	Answer: 108
942.) $56 / 8 =$	Answer: 7
943.) $2^3 =$	Answer: 8
944.) $(17 + 16) + 20 =$	Answer: 53
945.) $2 - 8 =$	Answer: -6
946.) $26^2 =$	Answer: 676
947.) $400 / 8 =$	Answer: 50
948.) $714 / 17 =$	Answer: 42
949.) $396 / 12 =$	Answer: 33
950.) $46 \times 6 =$	Answer: 276

951.) $24 \div 8 =$	Answer: 3
952.) $(6 \times 14) - 2 =$	Answer: 82
953.) $38 \times 18 =$	Answer: 684
954.) $(20 - 9) - 19 =$	Answer: -8
955.) $36 - 16 =$	Answer: 20
956.) $56 \div 14 =$	Answer: 4
957.) $(6 + 9) - 4 =$	Answer: 11
958.) $(15 \times 17)^1 =$	Answer: 255
959.) $4 \div 1 =$	Answer: 4
960.) $(18 + 17) - 2 =$	Answer: 33
961.) $31 - 20 =$	Answer: 11
962.) $40 - 4 =$	Answer: 36
963.) $7 \times 7 =$	Answer: 49
964.) $(6 - 13) \times 2 =$	Answer: -14
965.) $42 + 19 =$	Answer: 61
966.) $22 \times 1 =$	Answer: 22
967.) $(15 - 4) \times 2 =$	Answer: 22
968.) $(13 + 6) - 12 =$	Answer: 7
969.) $(5 \times 7) - 14 =$	Answer: 21
970.) $11 \times 3 =$	Answer: 33
971.) $19 \times 8 =$	Answer: 152
972.) $(12 - 9) + 5 =$	Answer: 8
973.) $80 \div 10 =$	Answer: 8
974.) $11 - 12 =$	Answer: -1
975.) $(12 - 6) + 4 =$	Answer: 10

976.) $45 - 11 =$	Answer: 34
977.) $(7 - 6) - 4 =$	Answer: -3
978.) $9 + 13 =$	Answer: 22
979.) $42 / 6 =$	Answer: 7
980.) $(17 \times 18) - 15 =$	Answer: 291
981.) $21^2 =$	Answer: 441
982.) $(16 \times 4) - 10 =$	Answer: 54
983.) $54 / 9 =$	Answer: 6
984.) $20 \times 6 =$	Answer: 120
985.) $19 \times 18 =$	Answer: 342
986.) $380 / 19 =$	Answer: 20
987.) $47 \times 10 =$	Answer: 470
988.) $126 / 9 =$	Answer: 14
989.) $27 \times 12 =$	Answer: 324
990.) $45 - 20 =$	Answer: 25
991.) $10 - 6 =$	Answer: 4
992.) $32 \times 7 =$	Answer: 224
993.) $23 + 18 =$	Answer: 41
994.) $(13 + 3)^1 =$	Answer: 16
995.) $4^3 =$	Answer: 64
996.) $10 - 2 =$	Answer: 8
997.) $200 / 8 =$	Answer: 25
998.) $10^2 =$	Answer: 100
999.) $15 + 2 =$	Answer: 17
1000.) $19 \times 7 =$	Answer: 133

1001.) $34 \times 9 =$	Answer: 306
1002.) $28 - 16 =$	Answer: 12
1003.) $(17 + 18) - 9 =$	Answer: 26
1004.) $15 + 10 =$	Answer: 25
1005.) $11 - 16 =$	Answer: -5
1006.) $25^2 =$	Answer: 625
1007.) $(18 + 10) \times 13 =$	Answer: 364
1008.) $6 - 13 =$	Answer: -7
1009.) $40 \div 4 =$	Answer: 10
1010.) $564 \div 12 =$	Answer: 47
1011.) $45 + 5 =$	Answer: 50
1012.) $(6 + 12) + 12 =$	Answer: 30
1013.) $\sqrt{1} =$	Answer: 1
1014.) $(15 \times 1) \times 8 =$	Answer: 120
1015.) $(13 \times 14) - 2 =$	Answer: 180
1016.) $(10 \times 14) + 19 =$	Answer: 159
1017.) $31 + 17 =$	Answer: 48
1018.) $27^2 =$	Answer: 729
1019.) $29 - 15 =$	Answer: 14
1020.) $(9 - 13) + 6 =$	Answer: 2
1021.) $26 - 8 =$	Answer: 18
1022.) $18 + 14 =$	Answer: 32
1023.) $608 \div 16 =$	Answer: 38
1024.) $(16 - 15) - 18 =$	Answer: -17
1025.) $9^2 =$	Answer: 81

1026.) $30 \times 12 =$	Answer: 360
1027.) $(6 - 6)^5 =$	Answer: 0
1028.) $30^2 =$	Answer: 900
1029.) $25^2 =$	Answer: 625
1030.) $580 / 20 =$	Answer: 29
1031.) $30 + 15 =$	Answer: 45
1032.) $576 / 12 =$	Answer: 48
1033.) $(12 \times 11)^1 =$	Answer: 132
1034.) $41 \times 8 =$	Answer: 328
1035.) $39 + 14 =$	Answer: 53
1036.) $(11 - 5) \times 14 =$	Answer: 84
1037.) $(7 - 4)^3 =$	Answer: 27
1038.) $46 + 18 =$	Answer: 64
1039.) $95 / 19 =$	Answer: 5
1040.) $45 - 15 =$	Answer: 30
1041.) $(11 + 19) + 11 =$	Answer: 41
1042.) $2 - 18 =$	Answer: -16
1043.) $22 + 10 =$	Answer: 32
1044.) $13^2 =$	Answer: 169
1045.) $(11 - 20) - 2 =$	Answer: -11
1046.) $12 \times 7 =$	Answer: 84
1047.) $(7 \times 20) \times 1 =$	Answer: 140
1048.) $234 / 13 =$	Answer: 18
1049.) $(8^3) + 16 =$	Answer: 528
1050.) $(1^{20})^4 =$	Answer: 1

1051.) $(9 \times 7) \times 12 =$	Answer: 756
1052.) $36 - 9 =$	Answer: 27
1053.) $(17 + 5) - 8 =$	Answer: 14
1054.) $44 \times 14 =$	Answer: 616
1055.) $22 - 20 =$	Answer: 2
1056.) $(1 \times 8) - 18 =$	Answer: -10
1057.) $(1 \times 3) - 10 =$	Answer: -7
1058.) $(10 - 17) \times 9 =$	Answer: -63
1059.) $(3 \times 18) + 7 =$	Answer: 61
1060.) $(16 - 3) \times 11 =$	Answer: 143
1061.) $(8 + 10) - 10 =$	Answer: 8
1062.) $(10 + 1) \times 19 =$	Answer: 209
1063.) $3^2 =$	Answer: 9
1064.) $20 + 1 =$	Answer: 21
1065.) $23 - 14 =$	Answer: 9
1066.) $\sqrt{225} =$	Answer: 15
1067.) $27 - 7 =$	Answer: 20
1068.) $(13 \times 8) + 12 =$	Answer: 116
1069.) $12 - 17 =$	Answer: -5
1070.) $(1^{10})^{13} =$	Answer: 1
1071.) $31 + 9 =$	Answer: 40
1072.) $25 + 10 =$	Answer: 35
1073.) $32 - 13 =$	Answer: 19
1074.) $20 + 3 =$	Answer: 23
1075.) $16 \div 4 =$	Answer: 4

1076.) $35 \times 15 =$	Answer: 525
1077.) $37 - 4 =$	Answer: 33
1078.) $48 + 10 =$	Answer: 58
1079.) $44 - 15 =$	Answer: 29
1080.) $14 - 18 =$	Answer: -4
1081.) $3 + 16 =$	Answer: 19
1082.) $3 \times 12 =$	Answer: 36
1083.) $(12 - 10) \times 7 =$	Answer: 14
1084.) $(1^3) + 19 =$	Answer: 20
1085.) $15 - 3 =$	Answer: 12
1086.) $(7 + 9) \times 13 =$	Answer: 208
1087.) $18 - 5 =$	Answer: 13
1088.) $11^2 =$	Answer: 121
1089.) $28 - 9 =$	Answer: 19
1090.) $154 \div 7 =$	Answer: 22
1091.) $(4 \times 20) + 9 =$	Answer: 89
1092.) $2 + 1 =$	Answer: 3
1093.) $(16 + 5) + 3 =$	Answer: 24
1094.) $(1 \times 18) - 13 =$	Answer: 5
1095.) $(14 + 15) \times 13 =$	Answer: 377
1096.) $(13 \times 6) \times 12 =$	Answer: 936
1097.) $(7 - 14) + 4 =$	Answer: -3
1098.) $(10 + 11) - 1 =$	Answer: 20
1099.) $(6 - 7)^{13} =$	Answer: -1
1100.) $(20 - 5) - 11 =$	Answer: 4

1101.) $19 - 10 =$	Answer: 9
1102.) $31 \times 19 =$	Answer: 589
1103.) $855 / 19 =$	Answer: 45
1104.) $6^3 =$	Answer: 216
1105.) $24 / 1 =$	Answer: 24
1106.) $6 \times 18 =$	Answer: 108
1107.) $54 / 3 =$	Answer: 18
1108.) $32 - 14 =$	Answer: 18
1109.) $(4 + 19) + 4 =$	Answer: 27
1110.) $7 - 10 =$	Answer: -3
1111.) $11^2 =$	Answer: 121
1112.) $22 \times 18 =$	Answer: 396
1113.) $32 \times 5 =$	Answer: 160
1114.) $20 \times 3 =$	Answer: 60
1115.) $20 - 4 =$	Answer: 16
1116.) $11 + 5 =$	Answer: 16
1117.) $22^2 =$	Answer: 484
1118.) $(8 + 15) - 15 =$	Answer: 8
1119.) $(7 + 18) - 15 =$	Answer: 10
1120.) $28 - 6 =$	Answer: 22
1121.) $(11^2) - 3 =$	Answer: 118
1122.) $11 - 3 =$	Answer: 8
1123.) $8 - 4 =$	Answer: 4
1124.) $(12^2) + 4 =$	Answer: 148
1125.) $42 \times 14 =$	Answer: 588

1126.) $12 + 3 =$	Answer: 15
1127.) $576 / 16 =$	Answer: 36
1128.) $14 + 17 =$	Answer: 31
1129.) $29^2 =$	Answer: 841
1130.) $(4 + 13)^2 =$	Answer: 289
1131.) $(11 - 3) - 15 =$	Answer: -7
1132.) $43 - 1 =$	Answer: 42
1133.) $(20 - 15) + 10 =$	Answer: 15
1134.) $43 \times 13 =$	Answer: 559
1135.) $(16 - 8) - 8 =$	Answer: 0
1136.) $528 / 11 =$	Answer: 48
1137.) $38 - 2 =$	Answer: 36
1138.) $(5 + 20) + 20 =$	Answer: 45
1139.) $12^2 =$	Answer: 144
1140.) $(10 - 9) \times 3 =$	Answer: 3
1141.) $(2 + 3)^4 =$	Answer: 625
1142.) $32 + 2 =$	Answer: 34
1143.) $(7 + 14) \times 14 =$	Answer: 294
1144.) $(12 + 18) \times 14 =$	Answer: 420
1145.) $(7 - 11) - 1 =$	Answer: -5
1146.) $32 \times 4 =$	Answer: 128
1147.) $26 + 11 =$	Answer: 37
1148.) $75 / 5 =$	Answer: 15
1149.) $68 / 2 =$	Answer: 34
1150.) $34 - 9 =$	Answer: 25

1151.) $(13 - 9) \times 8 =$	Answer: 32
1152.) $52 / 13 =$	Answer: 4
1153.) $(4 \times 10) - 2 =$	Answer: 38
1154.) $1^3 =$	Answer: 1
1155.) $473 / 11 =$	Answer: 43
1156.) $70 / 10 =$	Answer: 7
1157.) $(20 \times 8) - 15 =$	Answer: 145
1158.) $31 - 3 =$	Answer: 28
1159.) $21 / 1 =$	Answer: 21
1160.) $50 \times 2 =$	Answer: 100
1161.) $15^2 =$	Answer: 225
1162.) $12^2 =$	Answer: 144
1163.) $164 / 4 =$	Answer: 41
1164.) $25 \times 4 =$	Answer: 100
1165.) $(3 - 9) - 8 =$	Answer: -14
1166.) $(10 + 1) - 18 =$	Answer: -7
1167.) $23 - 12 =$	Answer: 11
1168.) $1 - 7 =$	Answer: -6
1169.) $38 \times 8 =$	Answer: 304
1170.) $(6 \times 6) - 15 =$	Answer: 21
1171.) $22 + 13 =$	Answer: 35
1172.) $(2^6) \times 2 =$	Answer: 128
1173.) $(9 + 9) \times 13 =$	Answer: 234
1174.) $6 + 6 =$	Answer: 12
1175.) $2 - 11 =$	Answer: -9

1176.) $(19 \times 4) \times 12 =$	Answer: 912
1177.) $35 \times 9 =$	Answer: 315
1178.) $32 - 14 =$	Answer: 18
1179.) $12 + 3 =$	Answer: 15
1180.) $19 - 9 =$	Answer: 10
1181.) $(1 + 3) + 10 =$	Answer: 14
1182.) $(11 + 12) - 7 =$	Answer: 16
1183.) $765 / 17 =$	Answer: 45
1184.) $11 \times 9 =$	Answer: 99
1185.) $(10 - 15) + 4 =$	Answer: -1
1186.) $34 - 8 =$	Answer: 26
1187.) $(5 \times 2) - 12 =$	Answer: -2
1188.) $(14 + 7) - 2 =$	Answer: 19
1189.) $22 - 9 =$	Answer: 13
1190.) $25 / 1 =$	Answer: 25
1191.) $(4 - 8)^4 =$	Answer: 256
1192.) $33 + 9 =$	Answer: 42
1193.) $50 + 20 =$	Answer: 70
1194.) $12 / 12 =$	Answer: 1
1195.) $(4 \times 15) - 14 =$	Answer: 46
1196.) $36 + 10 =$	Answer: 46
1197.) $216 / 12 =$	Answer: 18
1198.) $(1 + 5) \times 18 =$	Answer: 108
1199.) $220 / 10 =$	Answer: 22
1200.) $19^2 =$	Answer: 361

1201.) $774 / 18 =$	Answer: 43
1202.) $41 - 16 =$	Answer: 25
1203.) $29 \times 14 =$	Answer: 406
1204.) $(3 + 8) + 1 =$	Answer: 12
1205.) $32 \times 19 =$	Answer: 608
1206.) $9 \times 6 =$	Answer: 54
1207.) $10 / 10 =$	Answer: 1
1208.) $30 - 5 =$	Answer: 25
1209.) $(12 + 15) - 10 =$	Answer: 17
1210.) $12 - 5 =$	Answer: 7
1211.) $1^2 =$	Answer: 1
1212.) $49 \times 17 =$	Answer: 833
1213.) $29 - 2 =$	Answer: 27
1214.) $13 - 10 =$	Answer: 3
1215.) $46 - 10 =$	Answer: 36
1216.) $4 - 11 =$	Answer: -7
1217.) $34 / 2 =$	Answer: 17
1218.) $39 \times 16 =$	Answer: 624
1219.) $(1^{17}) \times 11 =$	Answer: 11
1220.) $26 - 8 =$	Answer: 18
1221.) $(11 \times 12) + 14 =$	Answer: 146
1222.) $19 - 10 =$	Answer: 9
1223.) $(6 + 9) \times 17 =$	Answer: 255
1224.) $8 + 20 =$	Answer: 28
1225.) $26 + 2 =$	Answer: 28

1226.) $28 \times 7 =$	Answer: 196
1227.) $(12 + 5) + 17 =$	Answer: 34
1228.) $1 + 8 =$	Answer: 9
1229.) $45 \times 16 =$	Answer: 720
1230.) $(20 - 13) - 14 =$	Answer: -7
1231.) $44 \times 1 =$	Answer: 44
1232.) $(8 - 2) + 9 =$	Answer: 15
1233.) $(3 + 10) + 2 =$	Answer: 15
1234.) $5 \times 5 =$	Answer: 25
1235.) $\sqrt{16} =$	Answer: 4
1236.) $(11 - 15) + 11 =$	Answer: 7
1237.) $403 / 13 =$	Answer: 31
1238.) $26 - 6 =$	Answer: 20
1239.) $16 + 15 =$	Answer: 31
1240.) $(12 \times 10) + 17 =$	Answer: 137
1241.) $31 \times 1 =$	Answer: 31
1242.) $(19 - 19) ^ 12 =$	Answer: 0
1243.) $(17 - 20) \times 7 =$	Answer: -21
1244.) $(9 \times 1) - 14 =$	Answer: -5
1245.) $45 \times 20 =$	Answer: 900
1246.) $238 / 14 =$	Answer: 17
1247.) $46 \times 18 =$	Answer: 828
1248.) $32 \times 5 =$	Answer: 160
1249.) $(4 \times 18) - 9 =$	Answer: 63
1250.) $44 + 20 =$	Answer: 64

1251.) $3 \times 16 =$	Answer: 48
1252.) $(7 \times 6) \times 5 =$	Answer: 210
1253.) $(15 \times 15) + 2 =$	Answer: 227
1254.) $(16 + 7) \times 10 =$	Answer: 230
1255.) $(16 + 7) \times 12 =$	Answer: 276
1256.) $18 - 18 =$	Answer: 0
1257.) $(7 - 1) \times 3 =$	Answer: 18
1258.) $(19 \times 14) + 11 =$	Answer: 277
1259.) $(8 + 11) + 20 =$	Answer: 39
1260.) $264 / 12 =$	Answer: 22
1261.) $38 - 19 =$	Answer: 19
1262.) $(20 \times 5) + 14 =$	Answer: 114
1263.) $(1 \wedge 12) \times 19 =$	Answer: 19
1264.) $37 + 7 =$	Answer: 44
1265.) $608 / 16 =$	Answer: 38
1266.) $46 \times 2 =$	Answer: 92
1267.) $(7 + 1) \times 6 =$	Answer: 48
1268.) $25 + 6 =$	Answer: 31
1269.) $(10 \times 2) \times 8 =$	Answer: 160
1270.) $(5 \times 6) - 1 =$	Answer: 29
1271.) $(12 \times 9) - 9 =$	Answer: 99
1272.) $30 - 1 =$	Answer: 29
1273.) $740 / 20 =$	Answer: 37
1274.) $(7 - 4) - 16 =$	Answer: -13
1275.) $43 + 12 =$	Answer: 55

1276.) $238 / 17 =$	Answer: 14
1277.) $1 + 2 =$	Answer: 3
1278.) $28 \times 18 =$	Answer: 504
1279.) $6^2 =$	Answer: 36
1280.) $396 / 9 =$	Answer: 44
1281.) $9^3 =$	Answer: 729
1282.) $27 - 11 =$	Answer: 16
1283.) $1 - 17 =$	Answer: -16
1284.) $3 + 8 =$	Answer: 11
1285.) $17 / 1 =$	Answer: 17
1286.) $12 \times 1 =$	Answer: 12
1287.) $238 / 7 =$	Answer: 34
1288.) $\sqrt{36} =$	Answer: 6
1289.) $41 + 1 =$	Answer: 42
1290.) $(4 + 14) - 7 =$	Answer: 11
1291.) $300 / 20 =$	Answer: 15
1292.) $(12 \times 13) - 7 =$	Answer: 149
1293.) $(17 - 12)^3 =$	Answer: 125
1294.) $(16 \times 4) - 8 =$	Answer: 56
1295.) $8^3 =$	Answer: 512
1296.) $43 + 3 =$	Answer: 46
1297.) $420 / 15 =$	Answer: 28
1298.) $22 - 11 =$	Answer: 11
1299.) $(1 - 20) \times 5 =$	Answer: -95
1300.) $(1 + 6) - 15 =$	Answer: -8

1301.) $(8 + 16) \times 2 =$	Answer: 48
1302.) $4 - 13 =$	Answer: -9
1303.) $9 - 17 =$	Answer: -8
1304.) $14 / 2 =$	Answer: 7
1305.) $1 \times 16 =$	Answer: 16
1306.) $264 / 8 =$	Answer: 33
1307.) $19 \times 1 =$	Answer: 19
1308.) $(18 \times 15) + 11 =$	Answer: 281
1309.) $(6 \times 2) + 19 =$	Answer: 31
1310.) $34 - 3 =$	Answer: 31
1311.) $2 + 19 =$	Answer: 21
1312.) $(1 ^ 13) - 5 =$	Answer: -4
1313.) $120 / 3 =$	Answer: 40
1314.) $28 - 9 =$	Answer: 19
1315.) $(9 \times 6) + 6 =$	Answer: 60
1316.) $41 - 4 =$	Answer: 37
1317.) $(4 \times 8) - 13 =$	Answer: 19
1318.) $(5 + 18) \times 5 =$	Answer: 115
1319.) $15 ^ 2 =$	Answer: 225
1320.) $(20 + 8) \times 9 =$	Answer: 252
1321.) $(1 ^ 12) + 12 =$	Answer: 13
1322.) $882 / 18 =$	Answer: 49
1323.) $23 - 5 =$	Answer: 18
1324.) $546 / 14 =$	Answer: 39
1325.) $28 \times 9 =$	Answer: 252

1326.) $(1 + 11) - 13 =$	Answer: -1
1327.) $45 + 16 =$	Answer: 61
1328.) $(15 \times 19) + 13 =$	Answer: 298
1329.) $(7 + 5) \times 19 =$	Answer: 228
1330.) $5 \times 2 =$	Answer: 10
1331.) $550 / 11 =$	Answer: 50
1332.) $(10 - 12) + 19 =$	Answer: 17
1333.) $25 \times 1 =$	Answer: 25
1334.) $11 / 1 =$	Answer: 11
1335.) $16 \times 12 =$	Answer: 192
1336.) $(7 - 18) + 13 =$	Answer: 2
1337.) $(9 \times 2) - 10 =$	Answer: 8
1338.) $31^2 =$	Answer: 961
1339.) $(2 \times 20) + 12 =$	Answer: 52
1340.) $195 / 5 =$	Answer: 39
1341.) $18 + 18 =$	Answer: 36
1342.) $260 / 20 =$	Answer: 13
1343.) $25 \times 19 =$	Answer: 475
1344.) $8 \times 6 =$	Answer: 48
1345.) $19^2 =$	Answer: 361
1346.) $23 \times 5 =$	Answer: 115
1347.) $(16 + 15) - 2 =$	Answer: 29
1348.) $11 - 17 =$	Answer: -6
1349.) $26 + 17 =$	Answer: 43
1350.) $(8^2) - 4 =$	Answer: 60

1351.) $2 \times 1 =$	Answer: 2
1352.) $19 - 1 =$	Answer: 18
1353.) $238 / 17 =$	Answer: 14
1354.) $31 - 7 =$	Answer: 24
1355.) $(8 \wedge 3) + 11 =$	Answer: 523
1356.) $31 \times 20 =$	Answer: 620
1357.) $23 \times 5 =$	Answer: 115
1358.) $(9 - 3) \times 10 =$	Answer: 60
1359.) $(14 - 11) \times 8 =$	Answer: 24
1360.) $585 / 13 =$	Answer: 45
1361.) $5 \times 20 =$	Answer: 100
1362.) $(13 - 1) \times 15 =$	Answer: 180
1363.) $(9 \times 6) - 1 =$	Answer: 53
1364.) $13 \times 3 =$	Answer: 39
1365.) $(1 - 7) + 5 =$	Answer: -1
1366.) $44 \times 4 =$	Answer: 176
1367.) $(6 \times 4) + 11 =$	Answer: 35
1368.) $114 / 6 =$	Answer: 19
1369.) $(4 \wedge 1) - 9 =$	Answer: -5
1370.) $(10 - 16) \times 1 =$	Answer: -6
1371.) $3 - 3 =$	Answer: 0
1372.) $464 / 16 =$	Answer: 29
1373.) $36 \times 9 =$	Answer: 324
1374.) $(8 \times 5) \times 17 =$	Answer: 680
1375.) $42 + 19 =$	Answer: 61

1376.) $(17 - 1) - 4 =$	Answer: 12
1377.) $17 - 20 =$	Answer: -3
1378.) $28^2 =$	Answer: 784
1379.) $44 - 11 =$	Answer: 33
1380.) $(20 - 4) + 19 =$	Answer: 35
1381.) $187 / 17 =$	Answer: 11
1382.) $(7 + 16) \times 20 =$	Answer: 460
1383.) $(15 \times 20) - 4 =$	Answer: 296
1384.) $340 / 17 =$	Answer: 20
1385.) $(20 + 4) + 5 =$	Answer: 29
1386.) $(2 - 12) \times 8 =$	Answer: -80
1387.) $33 - 19 =$	Answer: 14
1388.) $(13 - 16) + 20 =$	Answer: 17
1389.) $150 / 10 =$	Answer: 15
1390.) $(12 + 20) + 6 =$	Answer: 38
1391.) $25 + 19 =$	Answer: 44
1392.) $8 + 1 =$	Answer: 9
1393.) $(5 + 10) + 3 =$	Answer: 18
1394.) $37 \times 6 =$	Answer: 222
1395.) $(1 \times 6) + 6 =$	Answer: 12
1396.) $26 \times 2 =$	Answer: 52
1397.) $126 / 14 =$	Answer: 9
1398.) $43 + 17 =$	Answer: 60
1399.) $50 + 20 =$	Answer: 70
1400.) $(14^2) \times 5 =$	Answer: 980

1401.) $(11 + 4) - 3 =$	Answer: 12
1402.) $11 - 16 =$	Answer: -5
1403.) $33 + 5 =$	Answer: 38
1404.) $43 - 4 =$	Answer: 39
1405.) $17^2 =$	Answer: 289
1406.) $(3 \times 17) - 9 =$	Answer: 42
1407.) $38 + 1 =$	Answer: 39
1408.) $7 + 12 =$	Answer: 19
1409.) $(13 - 9) \times 6 =$	Answer: 24
1410.) $22 \times 2 =$	Answer: 44
1411.) $(14 \times 5) - 18 =$	Answer: 52
1412.) $32 - 9 =$	Answer: 23
1413.) $276 / 6 =$	Answer: 46
1414.) $(1 - 2) + 7 =$	Answer: 6
1415.) $(2 - 14) + 2 =$	Answer: -10
1416.) $43 \times 8 =$	Answer: 344
1417.) $50 / 10 =$	Answer: 5
1418.) $(2 - 11) - 13 =$	Answer: -22
1419.) $(11 \times 14) - 17 =$	Answer: 137
1420.) $(9 + 5) + 10 =$	Answer: 24
1421.) $36 \times 8 =$	Answer: 288
1422.) $13 \times 19 =$	Answer: 247
1423.) $150 / 10 =$	Answer: 15
1424.) $21 \times 13 =$	Answer: 273
1425.) $(6^2) \times 2 =$	Answer: 72

1426.) $16 \times 13 =$	Answer: 208
1427.) $7 + 13 =$	Answer: 20
1428.) $7 + 14 =$	Answer: 21
1429.) $29 + 11 =$	Answer: 40
1430.) $(9 \times 6) \times 13 =$	Answer: 702
1431.) $30 + 12 =$	Answer: 42
1432.) $66 / 6 =$	Answer: 11
1433.) $(18 - 1) - 2 =$	Answer: 15
1434.) $43 + 10 =$	Answer: 53
1435.) $10^2 =$	Answer: 100
1436.) $(19 + 18) + 14 =$	Answer: 51
1437.) $32 + 13 =$	Answer: 45
1438.) $(15 + 14) \times 6 =$	Answer: 174
1439.) $190 / 5 =$	Answer: 38
1440.) $4 + 18 =$	Answer: 22
1441.) $(15 + 12) - 5 =$	Answer: 22
1442.) $(6 \times 5) - 13 =$	Answer: 17
1443.) $(4 \times 18) \times 6 =$	Answer: 432
1444.) $8 \times 14 =$	Answer: 112
1445.) $39 + 1 =$	Answer: 40
1446.) $30 \times 19 =$	Answer: 570
1447.) $9 + 4 =$	Answer: 13
1448.) $(6^3) + 5 =$	Answer: 221
1449.) $(5 + 15) \times 9 =$	Answer: 180
1450.) $(20 \times 14) - 15 =$	Answer: 265

1451.) $16 \times 5 =$	Answer: 80
1452.) $(10 - 18) \times 20 =$	Answer: -160
1453.) $(1 - 17) + 7 =$	Answer: -9
1454.) $(2^8) + 10 =$	Answer: 266
1455.) $90 / 18 =$	Answer: 5
1456.) $(15 - 8) + 12 =$	Answer: 19
1457.) $90 / 10 =$	Answer: 9
1458.) $(2 + 10) \times 19 =$	Answer: 228
1459.) $44 \times 3 =$	Answer: 132
1460.) $(6 + 18) - 20 =$	Answer: 4
1461.) $7 / 7 =$	Answer: 1
1462.) $600 / 12 =$	Answer: 50
1463.) $(10 \times 8) + 19 =$	Answer: 99
1464.) $10 + 12 =$	Answer: 22
1465.) $186 / 6 =$	Answer: 31
1466.) $(11 \times 15) \times 3 =$	Answer: 495
1467.) $(6^2) \times 12 =$	Answer: 432
1468.) $(2 + 1) \times 16 =$	Answer: 48
1469.) $23 / 1 =$	Answer: 23
1470.) $120 / 6 =$	Answer: 20
1471.) $49 / 7 =$	Answer: 7
1472.) $(6 \times 8) \times 13 =$	Answer: 624
1473.) $40 - 4 =$	Answer: 36
1474.) $(19 - 16) - 8 =$	Answer: -5
1475.) $8^2 =$	Answer: 64

1476.) $(20 - 5) - 19 =$	Answer: -4
1477.) $15 - 18 =$	Answer: -3
1478.) $31 \times 15 =$	Answer: 465
1479.) $(10^2) + 10 =$	Answer: 110
1480.) $(13 + 7) \times 6 =$	Answer: 120
1481.) $45 \div 5 =$	Answer: 9
1482.) $748 \div 17 =$	Answer: 44
1483.) $42 - 2 =$	Answer: 40
1484.) $154 \div 11 =$	Answer: 14
1485.) $198 \div 9 =$	Answer: 22
1486.) $12^2 =$	Answer: 144
1487.) $19 \times 16 =$	Answer: 304
1488.) $20 + 5 =$	Answer: 25
1489.) $43 + 6 =$	Answer: 49
1490.) $45 \times 3 =$	Answer: 135
1491.) $(20 - 8) - 20 =$	Answer: -8
1492.) $31 \times 16 =$	Answer: 496
1493.) $23 \times 6 =$	Answer: 138
1494.) $(10 + 10) - 2 =$	Answer: 18
1495.) $14^2 =$	Answer: 196
1496.) $16^2 =$	Answer: 256
1497.) $(15 - 5) - 2 =$	Answer: 8
1498.) $50 \times 1 =$	Answer: 50
1499.) $36 \times 3 =$	Answer: 108
1500.) $(10 - 1) - 11 =$	Answer: -2

1501.) $10 - 8 =$	Answer: 2
1502.) $16^2 =$	Answer: 256
1503.) $34 \times 4 =$	Answer: 136
1504.) $9 + 4 =$	Answer: 13
1505.) $34 + 20 =$	Answer: 54
1506.) $(17 + 18) - 17 =$	Answer: 18
1507.) $49 - 10 =$	Answer: 39
1508.) $380 / 10 =$	Answer: 38
1509.) $(1^{12}) + 7 =$	Answer: 8
1510.) $27 \times 13 =$	Answer: 351
1511.) $(3 - 5) - 12 =$	Answer: -14
1512.) $40 - 7 =$	Answer: 33
1513.) $(3 - 18) + 2 =$	Answer: -13
1514.) $13 + 8 =$	Answer: 21
1515.) $(11 \times 19) - 16 =$	Answer: 193
1516.) $26 \times 19 =$	Answer: 494
1517.) $19 + 6 =$	Answer: 25
1518.) $208 / 8 =$	Answer: 26
1519.) $6^2 =$	Answer: 36
1520.) $27 / 3 =$	Answer: 9
1521.) $286 / 13 =$	Answer: 22
1522.) $1 + 19 =$	Answer: 20
1523.) $3 \times 5 =$	Answer: 15
1524.) $(15 \times 14) - 15 =$	Answer: 195
1525.) $(6 + 11) \times 16 =$	Answer: 272

1526.) $32 + 10 =$	Answer: 42
1527.) $(12 \times 14) \times 3 =$	Answer: 504
1528.) $28 / 7 =$	Answer: 4
1529.) $(20 \times 7) - 7 =$	Answer: 133
1530.) $256 / 16 =$	Answer: 16
1531.) $(17 + 20) + 13 =$	Answer: 50
1532.) $41 \times 1 =$	Answer: 41
1533.) $8 + 5 =$	Answer: 13
1534.) $14 \times 9 =$	Answer: 126
1535.) $396 / 18 =$	Answer: 22
1536.) $7 - 20 =$	Answer: -13
1537.) $(8 - 14) \times 10 =$	Answer: -60
1538.) $(15 + 12) + 16 =$	Answer: 43
1539.) $23 + 19 =$	Answer: 42
1540.) $28 - 5 =$	Answer: 23
1541.) $10^2 =$	Answer: 100
1542.) $817 / 19 =$	Answer: 43
1543.) $12 \times 3 =$	Answer: 36
1544.) $22 / 11 =$	Answer: 2
1545.) $442 / 17 =$	Answer: 26
1546.) $242 / 11 =$	Answer: 22
1547.) $3 \times 6 =$	Answer: 18
1548.) $26^2 =$	Answer: 676
1549.) $3 \times 12 =$	Answer: 36
1550.) $11 \times 11 =$	Answer: 121

1551.) $252 \div 18 =$	Answer: 14
1552.) $41 + 9 =$	Answer: 50
1553.) $23 + 18 =$	Answer: 41
1554.) $117 \div 9 =$	Answer: 13
1555.) $(18 - 12) - 15 =$	Answer: -9
1556.) $16 + 14 =$	Answer: 30
1557.) $8^3 =$	Answer: 512
1558.) $(9 + 2) + 17 =$	Answer: 28
1559.) $33 \times 17 =$	Answer: 561
1560.) $48 - 7 =$	Answer: 41
1561.) $(5 \times 2) + 11 =$	Answer: 21
1562.) $300 \div 15 =$	Answer: 20
1563.) $(5 \times 14) + 20 =$	Answer: 90
1564.) $47 \times 6 =$	Answer: 282
1565.) $10 + 19 =$	Answer: 29
1566.) $38 \times 15 =$	Answer: 570
1567.) $28^2 =$	Answer: 784
1568.) $44 \times 6 =$	Answer: 264
1569.) $45 \times 1 =$	Answer: 45
1570.) $(13^1) + 13 =$	Answer: 26
1571.) $551 \div 19 =$	Answer: 29
1572.) $7 \times 17 =$	Answer: 119
1573.) $47 - 3 =$	Answer: 44
1574.) $35 + 1 =$	Answer: 36
1575.) $(4 \times 19) + 7 =$	Answer: 83

1576.) $276 \div 6 =$	Answer: 46
1577.) $27 - 3 =$	Answer: 24
1578.) $31 - 2 =$	Answer: 29
1579.) $18 - 13 =$	Answer: 5
1580.) $14 \times 13 =$	Answer: 182
1581.) $(10 - 8)^7 =$	Answer: 128
1582.) $(19 + 3) + 11 =$	Answer: 33
1583.) $(11 \times 17) - 10 =$	Answer: 177
1584.) $41 - 20 =$	Answer: 21
1585.) $(6 \times 3) - 20 =$	Answer: -2
1586.) $37 + 8 =$	Answer: 45
1587.) $(5 \times 8) + 5 =$	Answer: 45
1588.) $(10 - 8) + 3 =$	Answer: 5
1589.) $(5 \times 14) - 7 =$	Answer: 63
1590.) $29^2 =$	Answer: 841
1591.) $17 - 15 =$	Answer: 2
1592.) $169 \div 13 =$	Answer: 13
1593.) $(2 + 17) \times 8 =$	Answer: 152
1594.) $12^2 =$	Answer: 144
1595.) $1 \times 5 =$	Answer: 5
1596.) $(4 \times 3) - 15 =$	Answer: -3
1597.) $275 \div 11 =$	Answer: 25
1598.) $41 \times 10 =$	Answer: 410
1599.) $34 \times 1 =$	Answer: 34
1600.) $(16 - 17) \times 13 =$	Answer: -13

1601.) $(1 + 3) \times 15 =$	Answer: 60
1602.) $(20 + 7) \times 3 =$	Answer: 81
1603.) $(6 + 1) - 18 =$	Answer: -11
1604.) $646 / 19 =$	Answer: 34
1605.) $14 \times 15 =$	Answer: 210
1606.) $518 / 14 =$	Answer: 37
1607.) $(6 + 5) - 7 =$	Answer: 4
1608.) $8 - 10 =$	Answer: -2
1609.) $(18 - 6) - 13 =$	Answer: -1
1610.) $23^2 =$	Answer: 529
1611.) $(10 + 18)^1 =$	Answer: 28
1612.) $18 \times 8 =$	Answer: 144
1613.) $(7 + 14) \times 9 =$	Answer: 189
1614.) $(14 + 15) + 12 =$	Answer: 41
1615.) $31 - 15 =$	Answer: 16
1616.) $37 \times 12 =$	Answer: 444
1617.) $32 \times 14 =$	Answer: 448
1618.) $(14 - 11)^1 =$	Answer: 3
1619.) $16 + 11 =$	Answer: 27
1620.) $(16 + 14) \times 6 =$	Answer: 180
1621.) $34 \times 11 =$	Answer: 374
1622.) $\sqrt{324} =$	Answer: 18
1623.) $22 \times 6 =$	Answer: 132
1624.) $161 / 7 =$	Answer: 23
1625.) $272 / 8 =$	Answer: 34

1626.) $(7 \times 7) - 18 =$	Answer: 31
1627.) $(2 + 1) - 2 =$	Answer: 1
1628.) $19^2 =$	Answer: 361
1629.) $28 - 5 =$	Answer: 23
1630.) $175 / 7 =$	Answer: 25
1631.) $(1 \times 14) + 19 =$	Answer: 33
1632.) $(20 \times 16) + 18 =$	Answer: 338
1633.) $(12 - 4) + 11 =$	Answer: 19
1634.) $18 / 18 =$	Answer: 1
1635.) $6 - 9 =$	Answer: -3
1636.) $407 / 11 =$	Answer: 37
1637.) $\sqrt{64} =$	Answer: 8
1638.) $(4 + 1) \times 4 =$	Answer: 20
1639.) $49 + 2 =$	Answer: 51
1640.) $25 \times 2 =$	Answer: 50
1641.) $4 + 3 =$	Answer: 7
1642.) $(13 - 19) \times 6 =$	Answer: -36
1643.) $41 \times 17 =$	Answer: 697
1644.) $(2 - 14) - 9 =$	Answer: -21
1645.) $45 \times 11 =$	Answer: 495
1646.) $(5 - 6) + 20 =$	Answer: 19
1647.) $37 \times 14 =$	Answer: 518
1648.) $8 \times 8 =$	Answer: 64
1649.) $(7 - 4) - 13 =$	Answer: -10
1650.) $(19 \times 11) + 15 =$	Answer: 224

1651.) $17 \times 15 =$	Answer: 255
1652.) $28 \times 4 =$	Answer: 112
1653.) $(2^3) - 13 =$	Answer: -5
1654.) $4 - 11 =$	Answer: -7
1655.) $240 / 10 =$	Answer: 24
1656.) $(10 - 6) + 4 =$	Answer: 8
1657.) $242 / 11 =$	Answer: 22
1658.) $14 \times 19 =$	Answer: 266
1659.) $21 - 18 =$	Answer: 3
1660.) $9 - 6 =$	Answer: 3
1661.) $(17 \times 5) - 15 =$	Answer: 70
1662.) $18^2 =$	Answer: 324
1663.) $26 + 3 =$	Answer: 29
1664.) $(1 + 5) + 19 =$	Answer: 25
1665.) $7 + 19 =$	Answer: 26
1666.) $4 + 12 =$	Answer: 16
1667.) $(17 \times 4) + 7 =$	Answer: 75
1668.) $19^2 =$	Answer: 361
1669.) $(12 + 17)^1 =$	Answer: 29
1670.) $10 + 2 =$	Answer: 12
1671.) $6 - 4 =$	Answer: 2
1672.) $880 / 20 =$	Answer: 44
1673.) $(17 + 19) \times 6 =$	Answer: 216
1674.) $6 - 11 =$	Answer: -5
1675.) $(4 \times 2) \times 17 =$	Answer: 136

1676.) $(5 \times 4) \times 10 =$	Answer: 200
1677.) $49 - 14 =$	Answer: 35
1678.) $8 + 15 =$	Answer: 23
1679.) $(14 - 8) - 2 =$	Answer: 4
1680.) $(12 \times 9) - 4 =$	Answer: 104
1681.) $(4 - 2)^4 =$	Answer: 16
1682.) $18 + 1 =$	Answer: 19
1683.) $2 - 1 =$	Answer: 1
1684.) $(20 + 8) \times 19 =$	Answer: 532
1685.) $50 - 16 =$	Answer: 34
1686.) $(11 - 4) - 6 =$	Answer: 1
1687.) $30 \times 15 =$	Answer: 450
1688.) $19 - 7 =$	Answer: 12
1689.) $(20 \times 12) - 6 =$	Answer: 234
1690.) $4 - 19 =$	Answer: -15
1691.) $(16 + 16) - 16 =$	Answer: 16
1692.) $(17 \times 7) \times 8 =$	Answer: 952
1693.) $14 - 18 =$	Answer: -4
1694.) $(2 - 6)^3 =$	Answer: -64
1695.) $41 \times 16 =$	Answer: 656
1696.) $5^2 =$	Answer: 25
1697.) $40 + 2 =$	Answer: 42
1698.) $(20 \times 6) - 2 =$	Answer: 118
1699.) $21 + 14 =$	Answer: 35
1700.) $50 - 2 =$	Answer: 48

1701.) $28 + 13 =$	Answer: 41
1702.) $(19 \times 9) - 17 =$	Answer: 154
1703.) $28 - 20 =$	Answer: 8
1704.) $(1 - 9) - 8 =$	Answer: -16
1705.) $306 / 9 =$	Answer: 34
1706.) $150 / 15 =$	Answer: 10
1707.) $(2 - 9) + 19 =$	Answer: 12
1708.) $25 ^ 2 =$	Answer: 625
1709.) $37 \times 7 =$	Answer: 259
1710.) $5 - 14 =$	Answer: -9
1711.) $(2 ^ 9) + 18 =$	Answer: 530
1712.) $(1 + 10) - 3 =$	Answer: 8
1713.) $(2 + 1) + 5 =$	Answer: 8
1714.) $1 - 9 =$	Answer: -8
1715.) $(18 \times 18) - 15 =$	Answer: 309
1716.) $(14 - 12) - 7 =$	Answer: -5
1717.) $(17 + 6) + 7 =$	Answer: 30
1718.) $(13 - 7) - 17 =$	Answer: -11
1719.) $35 \times 8 =$	Answer: 280
1720.) $(9 - 7) + 8 =$	Answer: 10
1721.) $27 + 19 =$	Answer: 46
1722.) $(13 - 15) - 16 =$	Answer: -18
1723.) $(14 + 2) \times 5 =$	Answer: 80
1724.) $(12 + 12) + 9 =$	Answer: 33
1725.) $33 \times 2 =$	Answer: 66

1726.) $4 - 18 =$	Answer: -14
1727.) $5^2 =$	Answer: 25
1728.) $24 + 6 =$	Answer: 30
1729.) $506 / 11 =$	Answer: 46
1730.) $117 / 3 =$	Answer: 39
1731.) $86 / 2 =$	Answer: 43
1732.) $(8 \times 19) - 11 =$	Answer: 141
1733.) $(12 \times 3) \times 1 =$	Answer: 36
1734.) $(15 + 8) \times 10 =$	Answer: 230
1735.) $(19 \times 7) + 17 =$	Answer: 150
1736.) $17^2 =$	Answer: 289
1737.) $(20 \times 20) + 2 =$	Answer: 402
1738.) $33 \times 3 =$	Answer: 99
1739.) $29^2 =$	Answer: 841
1740.) $26 - 9 =$	Answer: 17
1741.) $(16 - 17) + 1 =$	Answer: 0
1742.) $190 / 5 =$	Answer: 38
1743.) $(16 - 10) \times 16 =$	Answer: 96
1744.) $17 \times 6 =$	Answer: 102
1745.) $43 \times 13 =$	Answer: 559
1746.) $6^2 =$	Answer: 36
1747.) $(17 + 6) + 1 =$	Answer: 24
1748.) $9 + 18 =$	Answer: 27
1749.) $(17^1) - 3 =$	Answer: 14
1750.) $22 - 1 =$	Answer: 21

1751.) $8 - 8 =$	Answer: 0
1752.) $\sqrt{361} =$	Answer: 19
1753.) $\sqrt{144} =$	Answer: 12
1754.) $34 \times 7 =$	Answer: 238
1755.) $3 + 14 =$	Answer: 17
1756.) $(4 - 3) - 14 =$	Answer: -13
1757.) $(17 \times 6) + 14 =$	Answer: 116
1758.) $35 + 7 =$	Answer: 42
1759.) $41 - 5 =$	Answer: 36
1760.) $(20 - 20) + 16 =$	Answer: 16
1761.) $40 + 18 =$	Answer: 58
1762.) $(5 - 15) \times 8 =$	Answer: -80
1763.) $41 + 9 =$	Answer: 50
1764.) $(1 - 14) + 5 =$	Answer: -8
1765.) $21 - 4 =$	Answer: 17
1766.) $42 + 20 =$	Answer: 62
1767.) $238 / 7 =$	Answer: 34
1768.) $15 + 17 =$	Answer: 32
1769.) $(2 + 13) - 15 =$	Answer: 0
1770.) $(16 - 16) ^ 16 =$	Answer: 0
1771.) $(10 + 9) \times 3 =$	Answer: 57
1772.) $40 + 12 =$	Answer: 52
1773.) $42 - 15 =$	Answer: 27
1774.) $8 - 16 =$	Answer: -8
1775.) $14 - 14 =$	Answer: 0

1776.) $408 / 17 =$	Answer: 24
1777.) $26 - 15 =$	Answer: 11
1778.) $5 - 15 =$	Answer: -10
1779.) $36 \times 8 =$	Answer: 288
1780.) $2 + 7 =$	Answer: 9
1781.) $43 + 8 =$	Answer: 51
1782.) $(12 - 3) + 5 =$	Answer: 14
1783.) $11 \times 3 =$	Answer: 33
1784.) $3^3 =$	Answer: 27
1785.) $(1 + 16) + 17 =$	Answer: 34
1786.) $15 - 11 =$	Answer: 4
1787.) $(16 \times 11) + 12 =$	Answer: 188
1788.) $20 - 6 =$	Answer: 14
1789.) $95 / 19 =$	Answer: 5
1790.) $500 / 10 =$	Answer: 50
1791.) $418 / 11 =$	Answer: 38
1792.) $18^2 =$	Answer: 324
1793.) $2^3 =$	Answer: 8
1794.) $15 - 20 =$	Answer: -5
1795.) $(14 - 14) + 12 =$	Answer: 12
1796.) $(7 \times 7) - 16 =$	Answer: 33
1797.) $(9 + 17) + 6 =$	Answer: 32
1798.) $(14 - 20) \times 12 =$	Answer: -72
1799.) $(18 + 17) + 17 =$	Answer: 52
1800.) $16 / 4 =$	Answer: 4

1801.) $561 \div 17 =$	Answer: 33
1802.) $(15 + 4) + 4 =$	Answer: 23
1803.) $21 \times 18 =$	Answer: 378
1804.) $(5^4) - 4 =$	Answer: 621
1805.) $2 + 20 =$	Answer: 22
1806.) $(19 - 13) + 10 =$	Answer: 16
1807.) $34 \times 7 =$	Answer: 238
1808.) $42 \times 12 =$	Answer: 504
1809.) $31 + 4 =$	Answer: 35
1810.) $(12 + 15) - 15 =$	Answer: 12
1811.) $(20 \times 14) + 6 =$	Answer: 286
1812.) $68 \div 17 =$	Answer: 4
1813.) $(3^6) + 14 =$	Answer: 743
1814.) $(12 - 20) \times 7 =$	Answer: -56
1815.) $28 + 10 =$	Answer: 38
1816.) $8 + 16 =$	Answer: 24
1817.) $(13 \times 8) + 6 =$	Answer: 110
1818.) $\sqrt{324} =$	Answer: 18
1819.) $600 \div 12 =$	Answer: 50
1820.) $40 + 3 =$	Answer: 43
1821.) $748 \div 17 =$	Answer: 44
1822.) $8 \times 18 =$	Answer: 144
1823.) $24 - 11 =$	Answer: 13
1824.) $9 + 8 =$	Answer: 17
1825.) $322 \div 14 =$	Answer: 23

1826.) $35 - 9 =$	Answer: 26
1827.) $(13 - 3) \times 20 =$	Answer: 200
1828.) $703 / 19 =$	Answer: 37
1829.) $484 / 11 =$	Answer: 44
1830.) $21 + 12 =$	Answer: 33
1831.) $720 / 18 =$	Answer: 40
1832.) $17 + 20 =$	Answer: 37
1833.) $(3 + 19) \times 11 =$	Answer: 242
1834.) $(7 + 13) - 18 =$	Answer: 2
1835.) $(9 - 1) + 9 =$	Answer: 17
1836.) $(1 - 19) + 18 =$	Answer: 0
1837.) $40 / 1 =$	Answer: 40
1838.) $22 - 12 =$	Answer: 10
1839.) $9 + 5 =$	Answer: 14
1840.) $7 - 3 =$	Answer: 4
1841.) $(4 ^ 4) \times 2 =$	Answer: 512
1842.) $(18 + 11) - 19 =$	Answer: 10
1843.) $36 \times 7 =$	Answer: 252
1844.) $20 \times 10 =$	Answer: 200
1845.) $117 / 13 =$	Answer: 9
1846.) $28 + 13 =$	Answer: 41
1847.) $(18 + 7) \times 2 =$	Answer: 50
1848.) $(19 - 9) - 18 =$	Answer: -8
1849.) $20 ^ 2 =$	Answer: 400
1850.) $41 / 1 =$	Answer: 41

1851.) $(20 - 4) \times 9 =$	Answer: 144
1852.) $3 + 1 =$	Answer: 4
1853.) $4 - 5 =$	Answer: -1
1854.) $21 - 19 =$	Answer: 2
1855.) $(17 - 9) \times 16 =$	Answer: 128
1856.) $3^3 =$	Answer: 27
1857.) $37 - 8 =$	Answer: 29
1858.) $31 - 5 =$	Answer: 26
1859.) $(12 + 16)^1 =$	Answer: 28
1860.) $23 \times 4 =$	Answer: 92
1861.) $5 + 19 =$	Answer: 24
1862.) $35 + 18 =$	Answer: 53
1863.) $(9 + 6) - 9 =$	Answer: 6
1864.) $48 \times 13 =$	Answer: 624
1865.) $23 + 11 =$	Answer: 34
1866.) $(11 - 9)^2 =$	Answer: 4
1867.) $32 \times 20 =$	Answer: 640
1868.) $(14 - 19) \times 12 =$	Answer: -60
1869.) $(5 + 7) - 1 =$	Answer: 11
1870.) $29 + 14 =$	Answer: 43
1871.) $27 + 2 =$	Answer: 29
1872.) $564 / 12 =$	Answer: 47
1873.) $(15 - 14) + 20 =$	Answer: 21
1874.) $585 / 13 =$	Answer: 45
1875.) $29 \times 11 =$	Answer: 319

1876.) $48 \times 12 =$	Answer: 576
1877.) $(12 + 20) + 15 =$	Answer: 47
1878.) $(12 - 4) + 13 =$	Answer: 21
1879.) $738 / 18 =$	Answer: 41
1880.) $42 \times 6 =$	Answer: 252
1881.) $160 / 5 =$	Answer: 32
1882.) $(5 \times 20) - 13 =$	Answer: 87
1883.) $40 + 9 =$	Answer: 49
1884.) $\sqrt{324} =$	Answer: 18
1885.) $85 / 17 =$	Answer: 5
1886.) $21 \times 3 =$	Answer: 63
1887.) $24 / 3 =$	Answer: 8
1888.) $(11 \times 7) \times 6 =$	Answer: 462
1889.) $21 - 3 =$	Answer: 18
1890.) $41 + 8 =$	Answer: 49
1891.) $24 + 6 =$	Answer: 30
1892.) $(18 - 12) \times 17 =$	Answer: 102
1893.) $42 \times 17 =$	Answer: 714
1894.) $20 - 18 =$	Answer: 2
1895.) $15 + 1 =$	Answer: 16
1896.) $22 \times 4 =$	Answer: 88
1897.) $45 - 13 =$	Answer: 32
1898.) $(12 \wedge 1) - 13 =$	Answer: -1
1899.) $15 \times 19 =$	Answer: 285
1900.) $50 + 3 =$	Answer: 53

1901.) $(15 - 19) ^ 1 =$	Answer: -4
1902.) $20 / 10 =$	Answer: 2
1903.) $37 - 16 =$	Answer: 21
1904.) $(3 - 9) + 4 =$	Answer: -2
1905.) $27 - 1 =$	Answer: 26
1906.) $35 \times 8 =$	Answer: 280
1907.) $7 - 16 =$	Answer: -9
1908.) $16 + 17 =$	Answer: 33
1909.) $24 \times 20 =$	Answer: 480
1910.) $180 / 15 =$	Answer: 12
1911.) $34 + 8 =$	Answer: 42
1912.) $(12 - 2) - 7 =$	Answer: 3
1913.) $1 ^ 2 =$	Answer: 1
1914.) $(13 + 12) - 1 =$	Answer: 24
1915.) $(12 + 10) - 7 =$	Answer: 15
1916.) $(3 ^ 1) - 4 =$	Answer: -1
1917.) $\sqrt{400} =$	Answer: 20
1918.) $(5 - 16) \times 6 =$	Answer: -66
1919.) $18 + 11 =$	Answer: 29
1920.) $46 + 8 =$	Answer: 54
1921.) $48 + 18 =$	Answer: 66
1922.) $(2 + 19) \times 9 =$	Answer: 189
1923.) $8 \times 9 =$	Answer: 72
1924.) $28 + 11 =$	Answer: 39
1925.) $(19 \times 13) - 7 =$	Answer: 240

1926.) $532 / 14 =$	Answer: 38
1927.) $(13 - 12) ^ 17 =$	Answer: 1
1928.) $8 - 3 =$	Answer: 5
1929.) $14 \times 20 =$	Answer: 280
1930.) $(4 \times 7) - 5 =$	Answer: 23
1931.) $114 / 3 =$	Answer: 38
1932.) $26 - 8 =$	Answer: 18
1933.) $16 \times 15 =$	Answer: 240
1934.) $(19 - 3) + 8 =$	Answer: 24
1935.) $324 / 12 =$	Answer: 27
1936.) $45 + 7 =$	Answer: 52
1937.) $(4 - 9) + 16 =$	Answer: 11
1938.) $768 / 16 =$	Answer: 48
1939.) $21 - 15 =$	Answer: 6
1940.) $(10 - 10) - 3 =$	Answer: -3
1941.) $6 + 8 =$	Answer: 14
1942.) $42 - 8 =$	Answer: 34
1943.) $(18 \times 15) - 8 =$	Answer: 262
1944.) $20 + 9 =$	Answer: 29
1945.) $43 - 18 =$	Answer: 25
1946.) $27 \times 12 =$	Answer: 324
1947.) $49 / 1 =$	Answer: 49
1948.) $(2 \times 13) + 5 =$	Answer: 31
1949.) $44 + 10 =$	Answer: 54
1950.) $(17 + 16) - 1 =$	Answer: 32

1951.) $950 / 19 =$	Answer: 50
1952.) $(18 + 15) \times 2 =$	Answer: 66
1953.) $133 / 19 =$	Answer: 7
1954.) $231 / 11 =$	Answer: 21
1955.) $29 \times 20 =$	Answer: 580
1956.) $23 - 18 =$	Answer: 5
1957.) $10 - 9 =$	Answer: 1
1958.) $(7 + 11) - 8 =$	Answer: 10
1959.) $(1 \times 12) ^ 1 =$	Answer: 12
1960.) $86 / 2 =$	Answer: 43
1961.) $(13 - 12) \times 5 =$	Answer: 5
1962.) $31 - 12 =$	Answer: 19
1963.) $(18 - 11) \times 6 =$	Answer: 42
1964.) $35 \times 10 =$	Answer: 350
1965.) $25 - 17 =$	Answer: 8
1966.) $21 \times 9 =$	Answer: 189
1967.) $33 + 8 =$	Answer: 41
1968.) $49 - 5 =$	Answer: 44
1969.) $10 + 4 =$	Answer: 14
1970.) $(1 ^ 16) \times 14 =$	Answer: 14
1971.) $(9 + 9) - 8 =$	Answer: 10
1972.) $(2 - 5) \times 5 =$	Answer: -15
1973.) $1 - 14 =$	Answer: -13
1974.) $6 / 1 =$	Answer: 6
1975.) $31 + 11 =$	Answer: 42

1976.) $(12 - 3) - 17 =$	Answer: -8
1977.) $(18 \times 6) + 9 =$	Answer: 117
1978.) $(15 + 17) + 10 =$	Answer: 42
1979.) $(19 \times 10) \times 3 =$	Answer: 570
1980.) $24 - 5 =$	Answer: 19
1981.) $(11 \times 11) \times 6 =$	Answer: 726
1982.) $5 - 14 =$	Answer: -9
1983.) $(12 - 3) \times 17 =$	Answer: 153
1984.) $9^3 =$	Answer: 729
1985.) $(16 \times 17) + 7 =$	Answer: 279
1986.) $40 - 9 =$	Answer: 31
1987.) $(8 - 2) - 9 =$	Answer: -3
1988.) $(12 \times 10) + 10 =$	Answer: 130
1989.) $9 - 12 =$	Answer: -3
1990.) $40 \times 17 =$	Answer: 680
1991.) $48 - 14 =$	Answer: 34
1992.) $28^2 =$	Answer: 784
1993.) $324 \div 18 =$	Answer: 18
1994.) $7 - 19 =$	Answer: -12
1995.) $7 - 9 =$	Answer: -2
1996.) $(1^{14}) + 16 =$	Answer: 17
1997.) $(5 \times 5) \times 16 =$	Answer: 400
1998.) $(12 + 5) \times 8 =$	Answer: 136
1999.) $4 \times 2 =$	Answer: 8
2000.) $(5 + 13) - 1 =$	Answer: 17

2001.) $19 - 13 =$	Answer: 6
2002.) $(9 + 8) \times 5 =$	Answer: 85
2003.) $66 / 3 =$	Answer: 22
2004.) $23 - 10 =$	Answer: 13
2005.) $9^3 =$	Answer: 729
2006.) $(14 + 2) - 3 =$	Answer: 13
2007.) $22 - 7 =$	Answer: 15
2008.) $160 / 20 =$	Answer: 8
2009.) $3^2 =$	Answer: 9
2010.) $15 + 1 =$	Answer: 16
2011.) $190 / 10 =$	Answer: 19
2012.) $147 / 3 =$	Answer: 49
2013.) $46 \times 13 =$	Answer: 598
2014.) $(5 - 10) + 3 =$	Answer: -2
2015.) $(16 + 18) - 1 =$	Answer: 33
2016.) $27 - 1 =$	Answer: 26
2017.) $(7 - 2) - 18 =$	Answer: -13
2018.) $31 + 6 =$	Answer: 37
2019.) $44 + 7 =$	Answer: 51
2020.) $46 + 12 =$	Answer: 58
2021.) $(15 + 11) + 8 =$	Answer: 34
2022.) $49 - 7 =$	Answer: 42
2023.) $5 \times 1 =$	Answer: 5
2024.) $40 + 10 =$	Answer: 50
2025.) $25 / 5 =$	Answer: 5