

1.) $49 - 16 =$	Answer: 33
2.) $49 - 1 =$	Answer: 48
3.) $14 - 17 =$	Answer: -3
4.) $380 / 19 =$	Answer: 20
5.) $38 / 2 =$	Answer: 19
6.) $40 - 6 =$	Answer: 34
7.) $11 + 2 =$	Answer: 13
8.) $168 / 6 =$	Answer: 28
9.) $(19 \times 1) \times 6 =$	Answer: 114
10.) $16 + 14 =$	Answer: 30
11.) $17 + 20 =$	Answer: 37
12.) $36 \times 17 =$	Answer: 612
13.) $(10 - 16) + 6 =$	Answer: 0
14.) $(18 \times 7) + 18 =$	Answer: 144
15.) $30 - 17 =$	Answer: 13
16.) $242 / 11 =$	Answer: 22
17.) $(17 \times 5) - 1 =$	Answer: 84
18.) $16^2 =$	Answer: 256
19.) $37 - 13 =$	Answer: 24
20.) $4 + 8 =$	Answer: 12
21.) $37 + 14 =$	Answer: 51
22.) $64 / 16 =$	Answer: 4
23.) $42 - 18 =$	Answer: 24
24.) $312 / 13 =$	Answer: 24
25.) $(2 - 7) - 12 =$	Answer: -17

26.) $128 \div 8 =$	Answer: 16
27.) $28 \times 5 =$	Answer: 140
28.) $23^2 =$	Answer: 529
29.) $(10 \times 16) + 8 =$	Answer: 168
30.) $136 \div 8 =$	Answer: 17
31.) $(12 + 16) \times 13 =$	Answer: 364
32.) $(1 \times 10)^2 =$	Answer: 100
33.) $(5 + 12) + 11 =$	Answer: 28
34.) $7 + 12 =$	Answer: 19
35.) $(19 \times 1) - 10 =$	Answer: 9
36.) $35 \times 12 =$	Answer: 420
37.) $7 \times 9 =$	Answer: 63
38.) $20 \div 4 =$	Answer: 5
39.) $7 \times 11 =$	Answer: 77
40.) $15 \times 17 =$	Answer: 255
41.) $234 \div 6 =$	Answer: 39
42.) $37 - 13 =$	Answer: 24
43.) $8^2 =$	Answer: 64
44.) $(16 - 11) - 12 =$	Answer: -7
45.) $19 \times 10 =$	Answer: 190
46.) $5 + 20 =$	Answer: 25
47.) $(20 - 7) - 17 =$	Answer: -4
48.) $44 - 10 =$	Answer: 34
49.) $432 \div 12 =$	Answer: 36
50.) $(4 \times 19) + 19 =$	Answer: 95

51.) $27 - 9 =$	Answer: 18
52.) $(5 - 13) \times 13 =$	Answer: -104
53.) $(15 - 20) - 8 =$	Answer: -13
54.) $13 \times 9 =$	Answer: 117
55.) $32 \times 18 =$	Answer: 576
56.) $18^2 =$	Answer: 324
57.) $105 / 5 =$	Answer: 21
58.) $43 + 3 =$	Answer: 46
59.) $36 \times 2 =$	Answer: 72
60.) $(6 \times 3) - 6 =$	Answer: 12
61.) $24 \times 14 =$	Answer: 336
62.) $21 + 3 =$	Answer: 24
63.) $(16 - 6) \times 2 =$	Answer: 20
64.) $(12 \times 6) - 8 =$	Answer: 64
65.) $31^2 =$	Answer: 961
66.) $(9 \times 8) - 13 =$	Answer: 59
67.) $(16 + 3) + 15 =$	Answer: 34
68.) $(3 \times 9) + 8 =$	Answer: 35
69.) $27 \times 9 =$	Answer: 243
70.) $90 / 18 =$	Answer: 5
71.) $264 / 8 =$	Answer: 33
72.) $25 - 7 =$	Answer: 18
73.) $25 + 16 =$	Answer: 41
74.) $(13 \times 1) - 5 =$	Answer: 8
75.) $(20 + 16) + 3 =$	Answer: 39

76.) $(5 + 20) ^ 2 =$	Answer: 625
77.) $328 / 8 =$	Answer: 41
78.) $34 \times 6 =$	Answer: 204
79.) $(1 \times 18) - 3 =$	Answer: 15
80.) $(9 + 13) - 8 =$	Answer: 14
81.) $20 - 18 =$	Answer: 2
82.) $28 + 2 =$	Answer: 30
83.) $(11 \times 15) + 2 =$	Answer: 167
84.) $48 - 20 =$	Answer: 28
85.) $16 - 15 =$	Answer: 1
86.) $19 - 1 =$	Answer: 18
87.) $4 + 20 =$	Answer: 24
88.) $(2 \times 11) - 10 =$	Answer: 12
89.) $4 + 16 =$	Answer: 20
90.) $(1 ^ 2) + 9 =$	Answer: 10
91.) $(16 + 12) ^ 2 =$	Answer: 784
92.) $(5 + 15) + 15 =$	Answer: 35
93.) $(2 ^ 5) + 13 =$	Answer: 45
94.) $(12 \times 1) - 10 =$	Answer: 2
95.) $22 + 6 =$	Answer: 28
96.) $13 + 9 =$	Answer: 22
97.) $1 ^ 3 =$	Answer: 1
98.) $(2 - 17) - 13 =$	Answer: -28
99.) $41 + 14 =$	Answer: 55
100.) $15 - 19 =$	Answer: -4

101.) $266 \div 19 =$	Answer: 14
102.) $(15 - 11) + 8 =$	Answer: 12
103.) $38 \times 6 =$	Answer: 228
104.) $45 \times 8 =$	Answer: 360
105.) $(4 - 19) \times 16 =$	Answer: -240
106.) $(18 - 19) \times 13 =$	Answer: -13
107.) $9 - 20 =$	Answer: -11
108.) $(19 \times 13) - 17 =$	Answer: 230
109.) $47 - 12 =$	Answer: 35
110.) $11 \times 15 =$	Answer: 165
111.) $39 \times 18 =$	Answer: 702
112.) $16 + 17 =$	Answer: 33
113.) $30 - 3 =$	Answer: 27
114.) $29 - 16 =$	Answer: 13
115.) $(7 - 17) \times 19 =$	Answer: -190
116.) $50 \div 10 =$	Answer: 5
117.) $435 \div 15 =$	Answer: 29
118.) $2 \times 9 =$	Answer: 18
119.) $25 - 20 =$	Answer: 5
120.) $(2 \times 2) - 1 =$	Answer: 3
121.) $496 \div 16 =$	Answer: 31
122.) $43 \times 17 =$	Answer: 731
123.) $37 - 18 =$	Answer: 19
124.) $(11 + 16) - 16 =$	Answer: 11
125.) $6 - 1 =$	Answer: 5

126.) $(7 + 5) - 7 =$	Answer: 5
127.) $21 - 14 =$	Answer: 7
128.) $3 \times 2 =$	Answer: 6
129.) $368 / 8 =$	Answer: 46
130.) $(5 + 6) + 12 =$	Answer: 23
131.) $(13 - 16) - 2 =$	Answer: -5
132.) $48 / 2 =$	Answer: 24
133.) $(12 - 15) + 9 =$	Answer: 6
134.) $(1 - 15) + 14 =$	Answer: 0
135.) $(8 - 6) + 19 =$	Answer: 21
136.) $(2 - 18) + 20 =$	Answer: 4
137.) $7 \times 7 =$	Answer: 49
138.) $23 - 10 =$	Answer: 13
139.) $38 \times 9 =$	Answer: 342
140.) $(7 + 15) - 17 =$	Answer: 5
141.) $31 \times 1 =$	Answer: 31
142.) $20 + 16 =$	Answer: 36
143.) $49 / 7 =$	Answer: 7
144.) $7 \times 19 =$	Answer: 133
145.) $(11 - 9) + 1 =$	Answer: 3
146.) $(18 + 3) + 7 =$	Answer: 28
147.) $(1 \times 19) + 3 =$	Answer: 22
148.) $10 + 5 =$	Answer: 15
149.) $37 \times 5 =$	Answer: 185
150.) $270 / 18 =$	Answer: 15

151.) $(13 \times 9) + 16 =$	Answer: 133
152.) $24 / 4 =$	Answer: 6
153.) $18 \times 4 =$	Answer: 72
154.) $10^2 =$	Answer: 100
155.) $14^2 =$	Answer: 196
156.) $44 \times 10 =$	Answer: 440
157.) $35 / 5 =$	Answer: 7
158.) $(10 - 8) \times 18 =$	Answer: 36
159.) $41 \times 13 =$	Answer: 533
160.) $4 + 5 =$	Answer: 9
161.) $13 - 10 =$	Answer: 3
162.) $7 + 3 =$	Answer: 10
163.) $(12 + 20) - 7 =$	Answer: 25
164.) $(4 \times 12) \times 2 =$	Answer: 96
165.) $(9 - 3) \times 9 =$	Answer: 54
166.) $3 \times 13 =$	Answer: 39
167.) $(8 + 18) - 20 =$	Answer: 6
168.) $(1^{11}) \times 9 =$	Answer: 9
169.) $48 \times 8 =$	Answer: 384
170.) $26 \times 11 =$	Answer: 286
171.) $18 \times 17 =$	Answer: 306
172.) $16 / 8 =$	Answer: 2
173.) $12 - 12 =$	Answer: 0
174.) $(6 \times 8) \times 8 =$	Answer: 384
175.) $(17^1) \times 14 =$	Answer: 238

176.) $24 - 7 =$	Answer: 17
177.) $(1 \times 10) - 15 =$	Answer: -5
178.) $31 \times 4 =$	Answer: 124
179.) $25 + 3 =$	Answer: 28
180.) $396 / 11 =$	Answer: 36
181.) $35 / 5 =$	Answer: 7
182.) $44 \times 12 =$	Answer: 528
183.) $18 - 14 =$	Answer: 4
184.) $36 / 12 =$	Answer: 3
185.) $(16 \times 20) + 2 =$	Answer: 322
186.) $78 / 2 =$	Answer: 39
187.) $9 - 2 =$	Answer: 7
188.) $(11 - 11) \times 14 =$	Answer: 0
189.) $9^3 =$	Answer: 729
190.) $9^2 =$	Answer: 81
191.) $518 / 14 =$	Answer: 37
192.) $(16 + 4) + 20 =$	Answer: 40
193.) $15 / 3 =$	Answer: 5
194.) $(9 - 12) - 5 =$	Answer: -8
195.) $(6 + 10) \times 4 =$	Answer: 64
196.) $(9 - 15) - 3 =$	Answer: -9
197.) $(11 - 11) - 8 =$	Answer: -8
198.) $44 - 13 =$	Answer: 31
199.) $2^2 =$	Answer: 4
200.) $43 \times 8 =$	Answer: 344

201.) $31 \times 15 =$	Answer: 465
202.) $43 + 12 =$	Answer: 55
203.) $(14 - 1) + 4 =$	Answer: 17
204.) $54 / 18 =$	Answer: 3
205.) $(8 + 6) \times 14 =$	Answer: 196
206.) $123 / 3 =$	Answer: 41
207.) $27 \times 7 =$	Answer: 189
208.) $22^2 =$	Answer: 484
209.) $27 + 1 =$	Answer: 28
210.) $25 - 16 =$	Answer: 9
211.) $54 / 18 =$	Answer: 3
212.) $50 \times 12 =$	Answer: 600
213.) $44 + 2 =$	Answer: 46
214.) $(3 \times 2) \times 6 =$	Answer: 36
215.) $28 \times 7 =$	Answer: 196
216.) $37 - 18 =$	Answer: 19
217.) $21 - 12 =$	Answer: 9
218.) $(16 - 17) - 18 =$	Answer: -19
219.) $150 / 3 =$	Answer: 50
220.) $11 - 19 =$	Answer: -8
221.) $41 \times 7 =$	Answer: 287
222.) $14 \times 16 =$	Answer: 224
223.) $10 + 11 =$	Answer: 21
224.) $5 - 12 =$	Answer: -7
225.) $41 \times 7 =$	Answer: 287

226.) $(11 \times 3) + 8 =$	Answer: 41
227.) $41 \times 8 =$	Answer: 328
228.) $126 / 14 =$	Answer: 9
229.) $50 - 8 =$	Answer: 42
230.) $30 - 19 =$	Answer: 11
231.) $15 - 10 =$	Answer: 5
232.) $(17 + 16) \times 15 =$	Answer: 495
233.) $46 + 7 =$	Answer: 53
234.) $6 \times 2 =$	Answer: 12
235.) $24 \times 16 =$	Answer: 384
236.) $28 \times 14 =$	Answer: 392
237.) $4 + 9 =$	Answer: 13
238.) $22 + 8 =$	Answer: 30
239.) $(18 - 18) + 8 =$	Answer: 8
240.) $31 \times 8 =$	Answer: 248
241.) $48 - 2 =$	Answer: 46
242.) $22 \times 6 =$	Answer: 132
243.) $20 \times 15 =$	Answer: 300
244.) $288 / 9 =$	Answer: 32
245.) $25 \times 11 =$	Answer: 275
246.) $40 - 10 =$	Answer: 30
247.) $12 \times 5 =$	Answer: 60
248.) $6 \times 16 =$	Answer: 96
249.) $20 \times 17 =$	Answer: 340
250.) $(5 \wedge 1) + 16 =$	Answer: 21

251.) $25 + 8 =$	Answer: 33
252.) $20 - 3 =$	Answer: 17
253.) $(11 + 7) \times 16 =$	Answer: 288
254.) $24 + 10 =$	Answer: 34
255.) $800 / 16 =$	Answer: 50
256.) $36 + 7 =$	Answer: 43
257.) $16 + 15 =$	Answer: 31
258.) $30 + 12 =$	Answer: 42
259.) $760 / 19 =$	Answer: 40
260.) $11 - 5 =$	Answer: 6
261.) $16 + 18 =$	Answer: 34
262.) $49 \times 12 =$	Answer: 588
263.) $48 - 8 =$	Answer: 40
264.) $31 - 15 =$	Answer: 16
265.) $3^2 =$	Answer: 9
266.) $216 / 9 =$	Answer: 24
267.) $26 - 17 =$	Answer: 9
268.) $49 - 10 =$	Answer: 39
269.) $(1 - 5) + 19 =$	Answer: 15
270.) $570 / 15 =$	Answer: 38
271.) $15^2 =$	Answer: 225
272.) $(1 - 19) \times 9 =$	Answer: -162
273.) $(4 - 3) - 16 =$	Answer: -15
274.) $36 + 15 =$	Answer: 51
275.) $(14 - 18) \times 19 =$	Answer: -76

276.) $23 + 4 =$	Answer: 27
277.) $47 - 4 =$	Answer: 43
278.) $(19 \times 3) + 9 =$	Answer: 66
279.) $4 - 8 =$	Answer: -4
280.) $14 + 13 =$	Answer: 27
281.) $510 / 15 =$	Answer: 34
282.) $23 + 17 =$	Answer: 40
283.) $27^2 =$	Answer: 729
284.) $50 - 10 =$	Answer: 40
285.) $(11 \times 1) + 18 =$	Answer: 29
286.) $(11 \times 13) - 17 =$	Answer: 126
287.) $(5 + 3) \times 13 =$	Answer: 104
288.) $2 \times 18 =$	Answer: 36
289.) $27 + 5 =$	Answer: 32
290.) $33 - 1 =$	Answer: 32
291.) $(3 - 19) - 2 =$	Answer: -18
292.) $(6 + 11) - 10 =$	Answer: 7
293.) $(13 + 13) + 8 =$	Answer: 34
294.) $(8 \times 13) - 20 =$	Answer: 84
295.) $(10 \times 2) \times 15 =$	Answer: 300
296.) $(11 - 19) \times 3 =$	Answer: -24
297.) $27 + 2 =$	Answer: 29
298.) $10 - 6 =$	Answer: 4
299.) $(16 + 3) \times 8 =$	Answer: 152
300.) $(17 + 4) + 3 =$	Answer: 24

301.) $(7 + 17) + 1 =$	Answer: 25
302.) $23 + 9 =$	Answer: 32
303.) $11 + 8 =$	Answer: 19
304.) $210 / 7 =$	Answer: 30
305.) $31 - 8 =$	Answer: 23
306.) $(16 + 6) - 10 =$	Answer: 12
307.) $375 / 15 =$	Answer: 25
308.) $(15 - 10) - 2 =$	Answer: 3
309.) $46 \times 14 =$	Answer: 644
310.) $36 \times 6 =$	Answer: 216
311.) $(13 \times 12) - 19 =$	Answer: 137
312.) $37 - 20 =$	Answer: 17
313.) $34 \times 12 =$	Answer: 408
314.) $(17 + 4) \times 5 =$	Answer: 105
315.) $38 \times 1 =$	Answer: 38
316.) $(7 - 14) - 20 =$	Answer: -27
317.) $160 / 8 =$	Answer: 20
318.) $39 - 8 =$	Answer: 31
319.) $384 / 8 =$	Answer: 48
320.) $288 / 9 =$	Answer: 32
321.) $16 - 16 =$	Answer: 0
322.) $23 \times 16 =$	Answer: 368
323.) $(7 + 15) + 17 =$	Answer: 39
324.) $13 - 9 =$	Answer: 4
325.) $60 / 3 =$	Answer: 20

326.) $(1^2)^{12} =$	Answer: 1
327.) $21 - 5 =$	Answer: 16
328.) $24 \times 6 =$	Answer: 144
329.) $576 / 18 =$	Answer: 32
330.) $(13 - 9) \times 12 =$	Answer: 48
331.) $(1^{15}) + 16 =$	Answer: 17
332.) $19 \times 18 =$	Answer: 342
333.) $(2 + 9) \times 12 =$	Answer: 132
334.) $52 / 2 =$	Answer: 26
335.) $38 \times 13 =$	Answer: 494
336.) $(12 \times 15) - 5 =$	Answer: 175
337.) $50 + 19 =$	Answer: 69
338.) $(15 + 19) + 16 =$	Answer: 50
339.) $26 + 17 =$	Answer: 43
340.) $75 / 5 =$	Answer: 15
341.) $39 \times 3 =$	Answer: 117
342.) $45 - 6 =$	Answer: 39
343.) $(15 + 11) + 3 =$	Answer: 29
344.) $15 + 2 =$	Answer: 17
345.) $12 \times 11 =$	Answer: 132
346.) $608 / 19 =$	Answer: 32
347.) $22 \times 15 =$	Answer: 330
348.) $(6 + 9) + 4 =$	Answer: 19
349.) $23 + 11 =$	Answer: 34
350.) $680 / 17 =$	Answer: 40

351.) $(17 - 11) - 10 =$	Answer: -4
352.) $(20 + 20) - 14 =$	Answer: 26
353.) $6 - 17 =$	Answer: -11
354.) $33 + 9 =$	Answer: 42
355.) $(3 + 11) + 13 =$	Answer: 27
356.) $(16 + 16) \times 2 =$	Answer: 64
357.) $(14 - 9) \times 20 =$	Answer: 100
358.) $47 + 19 =$	Answer: 66
359.) $36 - 5 =$	Answer: 31
360.) $5 - 13 =$	Answer: -8
361.) $13^2 =$	Answer: 169
362.) $(2^1)^8 =$	Answer: 256
363.) $608 / 16 =$	Answer: 38
364.) $(6 + 4) - 8 =$	Answer: 2
365.) $34 + 9 =$	Answer: 43
366.) $42 \times 14 =$	Answer: 588
367.) $9 \times 17 =$	Answer: 153
368.) $209 / 11 =$	Answer: 19
369.) $22 - 19 =$	Answer: 3
370.) $(1 \times 9) \times 18 =$	Answer: 162
371.) $190 / 19 =$	Answer: 10
372.) $12 - 15 =$	Answer: -3
373.) $(1^6) - 4 =$	Answer: -3
374.) $11^2 =$	Answer: 121
375.) $2 \times 20 =$	Answer: 40

376.) $266 \div 7 =$	Answer: 38
377.) $301 \div 7 =$	Answer: 43
378.) $10 + 4 =$	Answer: 14
379.) $12 + 10 =$	Answer: 22
380.) $(18 \times 1) \times 5 =$	Answer: 90
381.) $28^2 =$	Answer: 784
382.) $(16 - 6) \times 6 =$	Answer: 60
383.) $38 \times 13 =$	Answer: 494
384.) $16 + 2 =$	Answer: 18
385.) $247 \div 13 =$	Answer: 19
386.) $6 - 7 =$	Answer: -1
387.) $(9 - 8) - 6 =$	Answer: -5
388.) $23^2 =$	Answer: 529
389.) $(14^1)^2 =$	Answer: 196
390.) $46 \times 5 =$	Answer: 230
391.) $15 - 1 =$	Answer: 14
392.) $450 \div 9 =$	Answer: 50
393.) $7 \times 18 =$	Answer: 126
394.) $8 - 4 =$	Answer: 4
395.) $21 + 20 =$	Answer: 41
396.) $(15 \times 6) - 20 =$	Answer: 70
397.) $(20 - 4) \times 17 =$	Answer: 272
398.) $11 - 19 =$	Answer: -8
399.) $(5 - 15) - 12 =$	Answer: -22
400.) $28 + 13 =$	Answer: 41

401.) $(11 + 16) - 19 =$

Answer: 8

402.) $46 - 17 =$

Answer: 29

403.) $(11 \times 3) \times 20 =$

Answer: 660

404.) $17 - 2 =$

Answer: 15

405.) $(19 \times 9) + 11 =$

Answer: 182

406.) $39 + 7 =$

Answer: 46

407.) $37 - 17 =$

Answer: 20

408.) $(6 \times 9) - 14 =$

Answer: 40

409.) $12 \times 11 =$

Answer: 132

410.) $14 \times 4 =$

Answer: 56

411.) $(9 \times 19) - 10 =$

Answer: 161

412.) $25 + 3 =$

Answer: 28

413.) $48 - 13 =$

Answer: 35

414.) $23 + 18 =$

Answer: 41

415.) $442 / 13 =$

Answer: 34

416.) $(16 \times 3) + 2 =$

Answer: 50

417.) $(12 \times 13) - 19 =$

Answer: 137

418.) $18 \times 12 =$

Answer: 216

419.) $22 / 2 =$

Answer: 11

420.) $3 + 5 =$

Answer: 8

421.) $6 + 1 =$

Answer: 7

422.) $(19 \times 1) \times 14 =$

Answer: 266

423.) $55 / 11 =$

Answer: 5

424.) $7 \times 10 =$

Answer: 70

425.) $25 + 5 =$

Answer: 30

426.) $16 \times 11 =$	Answer: 176
427.) $(6 \times 8) - 18 =$	Answer: 30
428.) $25 \times 16 =$	Answer: 400
429.) $(6 \times 20) + 10 =$	Answer: 130
430.) $6 + 2 =$	Answer: 8
431.) $600 / 12 =$	Answer: 50
432.) $(8 + 7) + 9 =$	Answer: 24
433.) $66 / 2 =$	Answer: 33
434.) $(13 - 9) + 3 =$	Answer: 7
435.) $6 + 9 =$	Answer: 15
436.) $(20 - 6) - 10 =$	Answer: 4
437.) $48 \times 14 =$	Answer: 672
438.) $47 \times 19 =$	Answer: 893
439.) $78 / 2 =$	Answer: 39
440.) $(3 - 3) - 16 =$	Answer: -16
441.) $13 \times 1 =$	Answer: 13
442.) $3^2 =$	Answer: 9
443.) $40 + 12 =$	Answer: 52
444.) $34 \times 1 =$	Answer: 34
445.) $(16 + 3)^2 =$	Answer: 361
446.) $(20 - 16) - 9 =$	Answer: -5
447.) $418 / 19 =$	Answer: 22
448.) $16 \times 20 =$	Answer: 320
449.) $(20 - 6) - 5 =$	Answer: 9
450.) $5 - 15 =$	Answer: -10

451.) $39 - 15 =$	Answer: 24
452.) $(4 + 8) + 11 =$	Answer: 23
453.) $17 \times 3 =$	Answer: 51
454.) $(12 - 9) + 11 =$	Answer: 14
455.) $32 \times 16 =$	Answer: 512
456.) $14 + 20 =$	Answer: 34
457.) $20 + 15 =$	Answer: 35
458.) $7 \times 7 =$	Answer: 49
459.) $4^3 =$	Answer: 64
460.) $(9 + 7) \times 17 =$	Answer: 272
461.) $(13 - 15) + 4 =$	Answer: 2
462.) $(10 + 8) \times 11 =$	Answer: 198
463.) $20 + 13 =$	Answer: 33
464.) $95 / 5 =$	Answer: 19
465.) $1 + 1 =$	Answer: 2
466.) $4 - 1 =$	Answer: 3
467.) $(16 \times 15) + 10 =$	Answer: 250
468.) $(3 + 4) - 9 =$	Answer: -2
469.) $(18 + 9) \times 16 =$	Answer: 432
470.) $(3 + 1) - 10 =$	Answer: -6
471.) $(8 \times 13) + 9 =$	Answer: 113
472.) $(18 \times 14) + 5 =$	Answer: 257
473.) $34 \times 11 =$	Answer: 374
474.) $408 / 17 =$	Answer: 24
475.) $360 / 20 =$	Answer: 18

476.) $392 \div 8 =$	Answer: 49
477.) $46 - 17 =$	Answer: 29
478.) $22^2 =$	Answer: 484
479.) $44 + 19 =$	Answer: 63
480.) $27 - 3 =$	Answer: 24
481.) $624 \div 13 =$	Answer: 48
482.) $(6 - 15) + 13 =$	Answer: 4
483.) $37 + 4 =$	Answer: 41
484.) $(2 + 7) \times 8 =$	Answer: 72
485.) $(4^4) - 9 =$	Answer: 247
486.) $30 - 20 =$	Answer: 10
487.) $35 \times 10 =$	Answer: 350
488.) $(14 + 3) \times 11 =$	Answer: 187
489.) $29 \div 1 =$	Answer: 29
490.) $19 + 10 =$	Answer: 29
491.) $(1 + 4) + 4 =$	Answer: 9
492.) $4 - 10 =$	Answer: -6
493.) $28 - 10 =$	Answer: 18
494.) $11 - 2 =$	Answer: 9
495.) $(12 - 10) + 19 =$	Answer: 21
496.) $539 \div 11 =$	Answer: 49
497.) $(9 - 6) + 1 =$	Answer: 4
498.) $7^2 =$	Answer: 49
499.) $(4 + 2) + 5 =$	Answer: 11
500.) $36 \times 13 =$	Answer: 468

501.) $(5 \times 18) - 12 =$	Answer: 78
502.) $(3 - 5) \times 13 =$	Answer: -26
503.) $(11 - 7) + 14 =$	Answer: 18
504.) $248 / 8 =$	Answer: 31
505.) $22 \times 8 =$	Answer: 176
506.) $1^2 =$	Answer: 1
507.) $3 + 9 =$	Answer: 12
508.) $(17 - 12) + 8 =$	Answer: 13
509.) $(11 + 2) \times 12 =$	Answer: 156
510.) $47 - 12 =$	Answer: 35
511.) $(14 - 14)^7 =$	Answer: 0
512.) $27^2 =$	Answer: 729
513.) $(20 + 12) - 3 =$	Answer: 29
514.) $(1 \times 5) \times 2 =$	Answer: 10
515.) $5 - 10 =$	Answer: -5
516.) $8 - 17 =$	Answer: -9
517.) $14 - 9 =$	Answer: 5
518.) $(10 + 2) \times 9 =$	Answer: 108
519.) $(18 - 19) \times 1 =$	Answer: -1
520.) $(3 - 11) + 5 =$	Answer: -3
521.) $54 / 9 =$	Answer: 6
522.) $34 + 20 =$	Answer: 54
523.) $25 + 3 =$	Answer: 28
524.) $(4 - 4) - 14 =$	Answer: -14
525.) $3 \times 19 =$	Answer: 57

526.) $37 - 9 =$	Answer: 28
527.) $29 + 7 =$	Answer: 36
528.) $(8 - 15) + 3 =$	Answer: -4
529.) $17 \times 19 =$	Answer: 323
530.) $(5 \times 11) - 17 =$	Answer: 38
531.) $5 + 8 =$	Answer: 13
532.) $315 / 15 =$	Answer: 21
533.) $7^2 =$	Answer: 49
534.) $35 \times 17 =$	Answer: 595
535.) $14 - 5 =$	Answer: 9
536.) $(13 \times 6) - 9 =$	Answer: 69
537.) $12 \times 17 =$	Answer: 204
538.) $(13 - 5) - 14 =$	Answer: -6
539.) $31 \times 11 =$	Answer: 341
540.) $1 \times 3 =$	Answer: 3
541.) $34 - 6 =$	Answer: 28
542.) $(1^3) - 9 =$	Answer: -8
543.) $24 \times 20 =$	Answer: 480
544.) $340 / 20 =$	Answer: 17
545.) $(1 \times 15) - 1 =$	Answer: 14
546.) $9 + 15 =$	Answer: 24
547.) $940 / 20 =$	Answer: 47
548.) $(17 \times 8) + 5 =$	Answer: 141
549.) $224 / 16 =$	Answer: 14
550.) $(17 \times 1) + 8 =$	Answer: 25

551.) $26 + 4 =$	Answer: 30
552.) $2 - 3 =$	Answer: -1
553.) $43 - 4 =$	Answer: 39
554.) $(2 + 6) - 20 =$	Answer: -12
555.) $34 / 1 =$	Answer: 34
556.) $216 / 12 =$	Answer: 18
557.) $4 \times 6 =$	Answer: 24
558.) $(3 - 11) + 2 =$	Answer: -6
559.) $(19 - 9) + 4 =$	Answer: 14
560.) $23 \times 8 =$	Answer: 184
561.) $(9 + 9) \times 11 =$	Answer: 198
562.) $(13 + 15) - 7 =$	Answer: 21
563.) $9 - 20 =$	Answer: -11
564.) $38 - 13 =$	Answer: 25
565.) $22 + 5 =$	Answer: 27
566.) $30^2 =$	Answer: 900
567.) $510 / 15 =$	Answer: 34
568.) $4 + 15 =$	Answer: 19
569.) $(9 + 4) - 4 =$	Answer: 9
570.) $35 + 10 =$	Answer: 45
571.) $45 - 17 =$	Answer: 28
572.) $28 \times 14 =$	Answer: 392
573.) $(5 \times 4) \times 11 =$	Answer: 220
574.) $39 - 18 =$	Answer: 21
575.) $(7 \times 9) + 16 =$	Answer: 79

576.) $28 - 7 =$	Answer: 21
577.) $(13 \times 12) + 9 =$	Answer: 165
578.) $(7 - 16) - 14 =$	Answer: -23
579.) $43 / 1 =$	Answer: 43
580.) $12 \times 6 =$	Answer: 72
581.) $12 + 9 =$	Answer: 21
582.) $6^2 =$	Answer: 36
583.) $21 + 15 =$	Answer: 36
584.) $192 / 12 =$	Answer: 16
585.) $43 - 2 =$	Answer: 41
586.) $22 - 5 =$	Answer: 17
587.) $(20 - 20) - 11 =$	Answer: -11
588.) $21 - 8 =$	Answer: 13
589.) $(3 \times 10) - 7 =$	Answer: 23
590.) $6 \times 20 =$	Answer: 120
591.) $(10 - 19) \times 1 =$	Answer: -9
592.) $14 - 14 =$	Answer: 0
593.) $46 + 9 =$	Answer: 55
594.) $45 \times 18 =$	Answer: 810
595.) $44 \times 13 =$	Answer: 572
596.) $(2 - 15) \times 10 =$	Answer: -130
597.) $11 \times 15 =$	Answer: 165
598.) $43 + 2 =$	Answer: 45
599.) $(6^3) + 20 =$	Answer: 236
600.) $(6^2) - 1 =$	Answer: 35

601.) $(9 - 15) \times 18 =$	Answer: -108
602.) $20 - 16 =$	Answer: 4
603.) $21 - 2 =$	Answer: 19
604.) $(3 - 1) - 15 =$	Answer: -13
605.) $(9 - 14) \times 3 =$	Answer: -15
606.) $(3^4) \times 5 =$	Answer: 405
607.) $6^3 =$	Answer: 216
608.) $8^2 =$	Answer: 64
609.) $40 + 13 =$	Answer: 53
610.) $(1 \times 8) \times 3 =$	Answer: 24
611.) $5 - 4 =$	Answer: 1
612.) $17 - 20 =$	Answer: -3
613.) $(11 - 1) + 16 =$	Answer: 26
614.) $192 / 12 =$	Answer: 16
615.) $31 + 17 =$	Answer: 48
616.) $(17 + 8) - 10 =$	Answer: 15
617.) $64 / 2 =$	Answer: 32
618.) $9 + 12 =$	Answer: 21
619.) $(18 + 15) \times 20 =$	Answer: 660
620.) $34 \times 12 =$	Answer: 408
621.) $(7 \times 3) - 15 =$	Answer: 6
622.) $33 + 8 =$	Answer: 41
623.) $10^2 =$	Answer: 100
624.) $(16 + 7) + 6 =$	Answer: 29
625.) $5 \times 15 =$	Answer: 75

626.) $(8 + 19) \times 14 =$	Answer: 378
627.) $102 \div 6 =$	Answer: 17
628.) $10 - 9 =$	Answer: 1
629.) $25 - 20 =$	Answer: 5
630.) $39 \times 18 =$	Answer: 702
631.) $24 + 10 =$	Answer: 34
632.) $37 \times 4 =$	Answer: 148
633.) $19^2 =$	Answer: 361
634.) $2 \times 19 =$	Answer: 38
635.) $416 \div 13 =$	Answer: 32
636.) $(19 - 15) + 15 =$	Answer: 19
637.) $2 + 13 =$	Answer: 15
638.) $14 \times 17 =$	Answer: 238
639.) $4 \times 1 =$	Answer: 4
640.) $15^2 =$	Answer: 225
641.) $13 + 2 =$	Answer: 15
642.) $(14 - 5) \times 8 =$	Answer: 72
643.) $7 \times 3 =$	Answer: 21
644.) $12 - 2 =$	Answer: 10
645.) $(14 - 9) + 10 =$	Answer: 15
646.) $260 \div 20 =$	Answer: 13
647.) $1^3 =$	Answer: 1
648.) $37 - 5 =$	Answer: 32
649.) $41 \times 2 =$	Answer: 82
650.) $(8 - 10) + 8 =$	Answer: 6

651.) $50 + 10 =$	Answer: 60
652.) $124 \div 4 =$	Answer: 31
653.) $31 - 20 =$	Answer: 11
654.) $(5 + 16) - 13 =$	Answer: 8
655.) $(9 + 9) - 18 =$	Answer: 0
656.) $460 \div 10 =$	Answer: 46
657.) $34 + 17 =$	Answer: 51
658.) $33 \times 11 =$	Answer: 363
659.) $35 + 16 =$	Answer: 51
660.) $(3^1) \times 2 =$	Answer: 6
661.) $3 + 15 =$	Answer: 18
662.) $31 - 13 =$	Answer: 18
663.) $4 + 3 =$	Answer: 7
664.) $7^2 =$	Answer: 49
665.) $35 \times 20 =$	Answer: 700
666.) $47 + 16 =$	Answer: 63
667.) $38 + 16 =$	Answer: 54
668.) $26 \div 2 =$	Answer: 13
669.) $(11 \times 8) - 6 =$	Answer: 82
670.) $576 \div 18 =$	Answer: 32
671.) $20 + 19 =$	Answer: 39
672.) $15 \times 15 =$	Answer: 225
673.) $84 \div 6 =$	Answer: 14
674.) $5 - 9 =$	Answer: -4
675.) $(2 + 12) \times 12 =$	Answer: 168

676.) $(3 + 9) \times 9 =$	Answer: 108
677.) $47 + 9 =$	Answer: 56
678.) $246 \div 6 =$	Answer: 41
679.) $12 + 6 =$	Answer: 18
680.) $50 + 15 =$	Answer: 65
681.) $32 \div 16 =$	Answer: 2
682.) $(11 \times 13) + 6 =$	Answer: 149
683.) $110 \div 5 =$	Answer: 22
684.) $29 + 16 =$	Answer: 45
685.) $(7 - 15) - 4 =$	Answer: -12
686.) $(19 \times 5) - 9 =$	Answer: 86
687.) $43 \times 12 =$	Answer: 516
688.) $36 - 4 =$	Answer: 32
689.) $(1 \times 17) - 13 =$	Answer: 4
690.) $32 + 5 =$	Answer: 37
691.) $40 \times 8 =$	Answer: 320
692.) $(4 + 1) \times 19 =$	Answer: 95
693.) $48 \times 15 =$	Answer: 720
694.) $42 + 20 =$	Answer: 62
695.) $(17 + 8) - 1 =$	Answer: 24
696.) $5 \times 17 =$	Answer: 85
697.) $(15 - 4) + 11 =$	Answer: 22
698.) $18 - 11 =$	Answer: 7
699.) $2 + 15 =$	Answer: 17
700.) $20 + 18 =$	Answer: 38

701.) $\sqrt{16} =$	Answer: 4
702.) $44 + 19 =$	Answer: 63
703.) $(18 - 6) - 11 =$	Answer: 1
704.) $30 + 18 =$	Answer: 48
705.) $21 - 7 =$	Answer: 14
706.) $(18 - 11) \times 8 =$	Answer: 56
707.) $(17 + 11) \times 4 =$	Answer: 112
708.) $21 - 7 =$	Answer: 14
709.) $2^3 =$	Answer: 8
710.) $2 + 16 =$	Answer: 18
711.) $5 - 4 =$	Answer: 1
712.) $29 \times 4 =$	Answer: 116
713.) $(4 \times 1) - 1 =$	Answer: 3
714.) $(8 + 8) - 4 =$	Answer: 12
715.) $27 + 19 =$	Answer: 46
716.) $(12^2) + 19 =$	Answer: 163
717.) $9 - 11 =$	Answer: -2
718.) $23 - 8 =$	Answer: 15
719.) $12 - 6 =$	Answer: 6
720.) $38 + 1 =$	Answer: 39
721.) $(13 + 20) \times 9 =$	Answer: 297
722.) $19 - 8 =$	Answer: 11
723.) $6 / 2 =$	Answer: 3
724.) $4 \times 2 =$	Answer: 8
725.) $(18 \times 15) - 12 =$	Answer: 258

726.) $(11 + 7) - 11 =$	Answer: 7
727.) $(1^4) + 12 =$	Answer: 13
728.) $41 - 17 =$	Answer: 24
729.) $105 / 15 =$	Answer: 7
730.) $3 + 11 =$	Answer: 14
731.) $44 + 17 =$	Answer: 61
732.) $29 + 14 =$	Answer: 43
733.) $6 \times 8 =$	Answer: 48
734.) $47 - 2 =$	Answer: 45
735.) $(10 + 10) + 8 =$	Answer: 28
736.) $22 + 6 =$	Answer: 28
737.) $(20 + 7) - 2 =$	Answer: 25
738.) $18 \times 18 =$	Answer: 324
739.) $(1 - 1) \times 16 =$	Answer: 0
740.) $640 / 16 =$	Answer: 40
741.) $(13 \times 7) + 5 =$	Answer: 96
742.) $120 / 10 =$	Answer: 12
743.) $(10 \times 18) - 18 =$	Answer: 162
744.) $(11 \times 19) + 9 =$	Answer: 218
745.) $21 \times 17 =$	Answer: 357
746.) $(11 \times 3) - 3 =$	Answer: 30
747.) $26 \times 6 =$	Answer: 156
748.) $774 / 18 =$	Answer: 43
749.) $(4 \times 8) \times 17 =$	Answer: 544
750.) $92 / 2 =$	Answer: 46

751.) $(6 \times 9) + 2 =$	Answer: 56
752.) $(15 - 3) - 1 =$	Answer: 11
753.) $(10^2) + 16 =$	Answer: 116
754.) $27 \times 3 =$	Answer: 81
755.) $180 / 10 =$	Answer: 18
756.) $(12 + 15) \times 9 =$	Answer: 243
757.) $19 \times 15 =$	Answer: 285
758.) $\sqrt{4} =$	Answer: 2
759.) $(8 \times 4) + 9 =$	Answer: 41
760.) $29 + 1 =$	Answer: 30
761.) $49 - 15 =$	Answer: 34
762.) $220 / 20 =$	Answer: 11
763.) $50 - 13 =$	Answer: 37
764.) $49 - 15 =$	Answer: 34
765.) $(1 + 18) - 6 =$	Answer: 13
766.) $(19 - 2) + 19 =$	Answer: 36
767.) $33 \times 18 =$	Answer: 594
768.) $40 \times 8 =$	Answer: 320
769.) $28 \times 12 =$	Answer: 336
770.) $300 / 20 =$	Answer: 15
771.) $42 + 8 =$	Answer: 50
772.) $570 / 15 =$	Answer: 38
773.) $11^2 =$	Answer: 121
774.) $1 - 12 =$	Answer: -11
775.) $350 / 7 =$	Answer: 50

776.) $594 \div 18 =$	Answer: 33
777.) $41 + 2 =$	Answer: 43
778.) $\sqrt{4} =$	Answer: 2
779.) $4^2 =$	Answer: 16
780.) $(13 + 12) - 4 =$	Answer: 21
781.) $(6^3) + 14 =$	Answer: 230
782.) $31 - 12 =$	Answer: 19
783.) $39 \times 15 =$	Answer: 585
784.) $33 \times 3 =$	Answer: 99
785.) $7 + 14 =$	Answer: 21
786.) $18 \times 6 =$	Answer: 108
787.) $42 + 16 =$	Answer: 58
788.) $(5 - 2) \times 17 =$	Answer: 51
789.) $11 \times 9 =$	Answer: 99
790.) $200 \div 10 =$	Answer: 20
791.) $(19 \times 9) - 5 =$	Answer: 166
792.) $12 + 3 =$	Answer: 15
793.) $1 - 19 =$	Answer: -18
794.) $98 \div 7 =$	Answer: 14
795.) $50 + 7 =$	Answer: 57
796.) $3 - 16 =$	Answer: -13
797.) $27 \times 18 =$	Answer: 486
798.) $37 - 11 =$	Answer: 26
799.) $32 \times 7 =$	Answer: 224
800.) $18 \times 1 =$	Answer: 18

801.) $(1^8) - 3 =$	Answer: -2
802.) $(12 + 8) \times 4 =$	Answer: 80
803.) $23 + 1 =$	Answer: 24
804.) $27 + 16 =$	Answer: 43
805.) $(6 - 13) - 4 =$	Answer: -11
806.) $(4 \times 14) \times 16 =$	Answer: 896
807.) $4 \times 3 =$	Answer: 12
808.) $135 \div 3 =$	Answer: 45
809.) $33 + 5 =$	Answer: 38
810.) $(2 - 8)^2 =$	Answer: 36
811.) $(2 + 11) + 12 =$	Answer: 25
812.) $(5 - 13) - 1 =$	Answer: -9
813.) $(14 + 9)^2 =$	Answer: 529
814.) $24 - 14 =$	Answer: 10
815.) $39 \times 20 =$	Answer: 780
816.) $25 + 12 =$	Answer: 37
817.) $(6 - 18) - 11 =$	Answer: -23
818.) $527 \div 17 =$	Answer: 31
819.) $(17 + 15) \times 17 =$	Answer: 544
820.) $(5 + 3) - 8 =$	Answer: 0
821.) $34 + 5 =$	Answer: 39
822.) $47 - 17 =$	Answer: 30
823.) $49 + 20 =$	Answer: 69
824.) $40 \times 6 =$	Answer: 240
825.) $248 \div 8 =$	Answer: 31

826.) $(2^3) + 13 =$	Answer: 21
827.) $18 + 5 =$	Answer: 23
828.) $(16 + 3) \times 17 =$	Answer: 323
829.) $(13 + 4) - 6 =$	Answer: 11
830.) $50 - 1 =$	Answer: 49
831.) $(2 + 5) \times 17 =$	Answer: 119
832.) $17 + 10 =$	Answer: 27
833.) $22 / 11 =$	Answer: 2
834.) $12^2 =$	Answer: 144
835.) $(17 - 7) - 18 =$	Answer: -8
836.) $138 / 3 =$	Answer: 46
837.) $49 - 3 =$	Answer: 46
838.) $33 \times 20 =$	Answer: 660
839.) $(2 - 13) \times 2 =$	Answer: -22
840.) $(18 + 11) \times 10 =$	Answer: 290
841.) $32 - 19 =$	Answer: 13
842.) $(2^2) \times 19 =$	Answer: 76
843.) $25^2 =$	Answer: 625
844.) $32 - 5 =$	Answer: 27
845.) $3^2 =$	Answer: 9
846.) $20 + 11 =$	Answer: 31
847.) $(10 \times 12) \times 1 =$	Answer: 120
848.) $2 - 7 =$	Answer: -5
849.) $833 / 17 =$	Answer: 49
850.) $448 / 14 =$	Answer: 32

851.) $10 + 19 =$	Answer: 29
852.) $44 \times 13 =$	Answer: 572
853.) $(10 + 12) - 18 =$	Answer: 4
854.) $63 / 9 =$	Answer: 7
855.) $(3 \times 15) + 15 =$	Answer: 60
856.) $10 + 1 =$	Answer: 11
857.) $(1^{12})^{16} =$	Answer: 1
858.) $7 \times 17 =$	Answer: 119
859.) $(2 \times 2) \times 17 =$	Answer: 68
860.) $(7 \times 3) - 4 =$	Answer: 17
861.) $10^2 =$	Answer: 100
862.) $720 / 18 =$	Answer: 40
863.) $98 / 7 =$	Answer: 14
864.) $41 + 8 =$	Answer: 49
865.) $15 \times 11 =$	Answer: 165
866.) $47 + 5 =$	Answer: 52
867.) $(3 \times 6) - 2 =$	Answer: 16
868.) $10 + 6 =$	Answer: 16
869.) $46 + 20 =$	Answer: 66
870.) $28 + 17 =$	Answer: 45
871.) $16 + 2 =$	Answer: 18
872.) $40 \times 6 =$	Answer: 240
873.) $(8 + 1) + 11 =$	Answer: 20
874.) $25^2 =$	Answer: 625
875.) $90 / 9 =$	Answer: 10

876.) $105 \div 3 =$	Answer: 35
877.) $7^2 =$	Answer: 49
878.) $16 - 2 =$	Answer: 14
879.) $26 \times 18 =$	Answer: 468
880.) $25 + 15 =$	Answer: 40
881.) $(7 - 17) - 1 =$	Answer: -11
882.) $(8 + 19) - 10 =$	Answer: 17
883.) $17 - 16 =$	Answer: 1
884.) $54 \div 2 =$	Answer: 27
885.) $41 \times 3 =$	Answer: 123
886.) $50 + 1 =$	Answer: 51
887.) $(9 \times 3) - 9 =$	Answer: 18
888.) $486 \div 18 =$	Answer: 27
889.) $24 + 20 =$	Answer: 44
890.) $26^2 =$	Answer: 676
891.) $35 \times 15 =$	Answer: 525
892.) $(8 + 11) \times 11 =$	Answer: 209
893.) $43 + 6 =$	Answer: 49
894.) $(7^1) \times 9 =$	Answer: 63
895.) $(9 \times 10) + 6 =$	Answer: 96
896.) $165 \div 15 =$	Answer: 11
897.) $35 - 9 =$	Answer: 26
898.) $(3 \times 2) - 9 =$	Answer: -3
899.) $6 \times 10 =$	Answer: 60
900.) $273 \div 13 =$	Answer: 21

901.) $30^2 =$	Answer: 900
902.) $32 + 8 =$	Answer: 40
903.) $800 / 16 =$	Answer: 50
904.) $8 \times 10 =$	Answer: 80
905.) $(15 \times 11) \times 5 =$	Answer: 825
906.) $(2 - 1) \times 13 =$	Answer: 13
907.) $\sqrt{1} =$	Answer: 1
908.) $20 + 8 =$	Answer: 28
909.) $(17 - 18)^{15} =$	Answer: -1
910.) $2^2 =$	Answer: 4
911.) $(2 \times 9) - 20 =$	Answer: -2
912.) $(17 + 11) \times 15 =$	Answer: 420
913.) $(16 \times 8) - 12 =$	Answer: 116
914.) $42 + 8 =$	Answer: 50
915.) $99 / 11 =$	Answer: 9
916.) $24^2 =$	Answer: 576
917.) $13^2 =$	Answer: 169
918.) $45 + 3 =$	Answer: 48
919.) $(1^1) - 7 =$	Answer: -6
920.) $(10 + 18) - 19 =$	Answer: 9
921.) $36 \times 8 =$	Answer: 288
922.) $4^2 =$	Answer: 16
923.) $20 \times 10 =$	Answer: 200
924.) $(19 + 4) - 15 =$	Answer: 8
925.) $11 \times 9 =$	Answer: 99

926.) $7^2 =$	Answer: 49
927.) $19 - 19 =$	Answer: 0
928.) $39 - 14 =$	Answer: 25
929.) $20 / 20 =$	Answer: 1
930.) $1 \times 11 =$	Answer: 11
931.) $(18 + 1) + 15 =$	Answer: 34
932.) $24 + 2 =$	Answer: 26
933.) $28 \times 19 =$	Answer: 532
934.) $12 \times 5 =$	Answer: 60
935.) $22 \times 14 =$	Answer: 308
936.) $6 + 3 =$	Answer: 9
937.) $30^2 =$	Answer: 900
938.) $6 - 3 =$	Answer: 3
939.) $10 + 11 =$	Answer: 21
940.) $(1^{16}) \times 15 =$	Answer: 15
941.) $(5 - 6)^6 =$	Answer: 1
942.) $(20 + 19) - 1 =$	Answer: 38
943.) $(14 \times 17) - 7 =$	Answer: 231
944.) $(15 + 12) - 20 =$	Answer: 7
945.) $15 - 5 =$	Answer: 10
946.) $16 + 6 =$	Answer: 22
947.) $26 + 5 =$	Answer: 31
948.) $30^2 =$	Answer: 900
949.) $2^3 =$	Answer: 8
950.) $(10 \times 1) - 8 =$	Answer: 2

951.) $26 + 4 =$	Answer: 30
952.) $8 - 7 =$	Answer: 1
953.) $23 \times 11 =$	Answer: 253
954.) $42 \times 18 =$	Answer: 756
955.) $25 \times 3 =$	Answer: 75
956.) $(8 + 1) - 20 =$	Answer: -11
957.) $14 + 7 =$	Answer: 21
958.) $(2 - 9) + 10 =$	Answer: 3
959.) $(14 \times 5) \times 4 =$	Answer: 280
960.) $(17 \times 3) - 3 =$	Answer: 48
961.) $(8 \times 1) - 5 =$	Answer: 3
962.) $(8 - 18) - 1 =$	Answer: -11
963.) $(10 \times 7) - 9 =$	Answer: 61
964.) $5 + 19 =$	Answer: 24
965.) $(8 - 2) + 16 =$	Answer: 22
966.) $39 \times 10 =$	Answer: 390
967.) $450 / 10 =$	Answer: 45
968.) $19^2 =$	Answer: 361
969.) $8^2 =$	Answer: 64
970.) $(11 + 1) - 2 =$	Answer: 10
971.) $(12 \times 6) + 20 =$	Answer: 92
972.) $(8 + 11) - 2 =$	Answer: 17
973.) $(20 + 3) - 15 =$	Answer: 8
974.) $27 \times 6 =$	Answer: 162
975.) $49 + 1 =$	Answer: 50

976.) $32 \times 4 =$	Answer: 128
977.) $38 \times 13 =$	Answer: 494
978.) $36 + 6 =$	Answer: 42
979.) $(11 + 13) \times 5 =$	Answer: 120
980.) $(17 \times 10) + 15 =$	Answer: 185
981.) $34 + 4 =$	Answer: 38
982.) $(1^2) + 3 =$	Answer: 4
983.) $30 \times 12 =$	Answer: 360
984.) $(6 - 11) + 19 =$	Answer: 14
985.) $(6 \times 5) + 5 =$	Answer: 35
986.) $27 - 5 =$	Answer: 22
987.) $(15 - 20) + 13 =$	Answer: 8
988.) $6 \times 1 =$	Answer: 6
989.) $(6^2) \times 17 =$	Answer: 612
990.) $(14 + 14) - 9 =$	Answer: 19
991.) $35 - 8 =$	Answer: 27
992.) $34 - 5 =$	Answer: 29
993.) $(12 + 3) - 5 =$	Answer: 10
994.) $(3 - 15) \times 6 =$	Answer: -72
995.) $(14 \times 20) + 9 =$	Answer: 289
996.) $15 + 11 =$	Answer: 26
997.) $6 \times 13 =$	Answer: 78
998.) $20 \times 16 =$	Answer: 320
999.) $(2 - 12) \times 13 =$	Answer: -130
1000.) $44 \times 7 =$	Answer: 308

1001.) $25 \times 17 =$	Answer: 425
1002.) $(11 + 18) \times 16 =$	Answer: 464
1003.) $29 + 18 =$	Answer: 47
1004.) $(14 - 17) + 6 =$	Answer: 3
1005.) $44 + 7 =$	Answer: 51
1006.) $(4 + 18) \times 13 =$	Answer: 286
1007.) $48 \times 6 =$	Answer: 288
1008.) $4 \times 16 =$	Answer: 64
1009.) $28 / 4 =$	Answer: 7
1010.) $46 + 11 =$	Answer: 57
1011.) $3 + 17 =$	Answer: 20
1012.) $(9 + 5) + 16 =$	Answer: 30
1013.) $(13 \times 18) \times 3 =$	Answer: 702
1014.) $23 \times 6 =$	Answer: 138
1015.) $(12 + 4) \times 5 =$	Answer: 80
1016.) $14 + 19 =$	Answer: 33
1017.) $20^2 =$	Answer: 400
1018.) $(5 + 8) + 20 =$	Answer: 33
1019.) $11 + 10 =$	Answer: 21
1020.) $38 \times 14 =$	Answer: 532
1021.) $(10 \times 12) + 5 =$	Answer: 125
1022.) $(2 + 18) + 3 =$	Answer: 23
1023.) $35 \times 20 =$	Answer: 700
1024.) $128 / 8 =$	Answer: 16
1025.) $96 / 6 =$	Answer: 16

1026.) $(6 - 8)^1 =$	Answer: -2
1027.) $31 - 8 =$	Answer: 23
1028.) $(9 \times 7) \times 12 =$	Answer: 756
1029.) $(14 + 1) + 5 =$	Answer: 20
1030.) $19^2 =$	Answer: 361
1031.) $(6 \times 7) - 3 =$	Answer: 39
1032.) $(1^{15}) \times 12 =$	Answer: 12
1033.) $\sqrt{225} =$	Answer: 15
1034.) $(4 + 13) + 17 =$	Answer: 34
1035.) $5^2 =$	Answer: 25
1036.) $27 + 19 =$	Answer: 46
1037.) $(9 \times 11) - 11 =$	Answer: 88
1038.) $(18 - 3) - 14 =$	Answer: 1
1039.) $368 / 16 =$	Answer: 23
1040.) $(6 + 14) \times 19 =$	Answer: 380
1041.) $\sqrt{169} =$	Answer: 13
1042.) $(18 - 2) \times 17 =$	Answer: 272
1043.) $33 \times 5 =$	Answer: 165
1044.) $29 + 9 =$	Answer: 38
1045.) $(11 + 12) \times 16 =$	Answer: 368
1046.) $24 \times 13 =$	Answer: 312
1047.) $23 + 1 =$	Answer: 24
1048.) $16 \times 5 =$	Answer: 80
1049.) $\sqrt{25} =$	Answer: 5
1050.) $20 + 8 =$	Answer: 28

1051.) $50 - 3 =$	Answer: 47
1052.) $36 - 19 =$	Answer: 17
1053.) $27 - 3 =$	Answer: 24
1054.) $(18 - 14) + 18 =$	Answer: 22
1055.) $35 - 17 =$	Answer: 18
1056.) $22^2 =$	Answer: 484
1057.) $9 - 9 =$	Answer: 0
1058.) $(14 - 2) - 11 =$	Answer: 1
1059.) $17 - 6 =$	Answer: 11
1060.) $20 \times 19 =$	Answer: 380
1061.) $3 \times 9 =$	Answer: 27
1062.) $46 \times 10 =$	Answer: 460
1063.) $(10 + 10) \times 13 =$	Answer: 260
1064.) $13 - 7 =$	Answer: 6
1065.) $16 - 3 =$	Answer: 13
1066.) $(1^{18}) - 9 =$	Answer: -8
1067.) $(11 \times 15) + 18 =$	Answer: 183
1068.) $(20 + 16) \times 9 =$	Answer: 324
1069.) $8 - 9 =$	Answer: -1
1070.) $16 - 20 =$	Answer: -4
1071.) $17 - 17 =$	Answer: 0
1072.) $(1 \times 7) + 15 =$	Answer: 22
1073.) $34 \times 13 =$	Answer: 442
1074.) $31 \times 17 =$	Answer: 527
1075.) $(9 - 7)^2 =$	Answer: 4

1076.) $(13 + 16) - 18 =$	Answer: 11
1077.) $9 \times 12 =$	Answer: 108
1078.) $46 + 10 =$	Answer: 56
1079.) $(19 - 11) - 14 =$	Answer: -6
1080.) $(1 + 19) \times 6 =$	Answer: 120
1081.) $(15 \times 18) - 2 =$	Answer: 268
1082.) $69 / 3 =$	Answer: 23
1083.) $35 \times 6 =$	Answer: 210
1084.) $1 - 9 =$	Answer: -8
1085.) $26 + 17 =$	Answer: 43
1086.) $425 / 17 =$	Answer: 25
1087.) $47 - 13 =$	Answer: 34
1088.) $26 \times 13 =$	Answer: 338
1089.) $46 + 8 =$	Answer: 54
1090.) $43 - 14 =$	Answer: 29
1091.) $(1 \times 20) \times 8 =$	Answer: 160
1092.) $21 + 20 =$	Answer: 41
1093.) $13^2 =$	Answer: 169
1094.) $17 + 20 =$	Answer: 37
1095.) $28 + 16 =$	Answer: 44
1096.) $(12 \times 3) - 7 =$	Answer: 29
1097.) $74 / 2 =$	Answer: 37
1098.) $8 \times 3 =$	Answer: 24
1099.) $(4 \times 3) \times 19 =$	Answer: 228
1100.) $(12 \times 13) - 19 =$	Answer: 137

1101.) $(3 \times 6) - 8 =$	Answer: 10
1102.) $34 \times 7 =$	Answer: 238
1103.) $41 - 16 =$	Answer: 25
1104.) $16 \times 11 =$	Answer: 176
1105.) $352 / 11 =$	Answer: 32
1106.) $(1 + 2) + 14 =$	Answer: 17
1107.) $29 \times 1 =$	Answer: 29
1108.) $782 / 17 =$	Answer: 46
1109.) $261 / 9 =$	Answer: 29
1110.) $41 - 1 =$	Answer: 40
1111.) $19^2 =$	Answer: 361
1112.) $8 \times 20 =$	Answer: 160
1113.) $37 - 12 =$	Answer: 25
1114.) $14 - 9 =$	Answer: 5
1115.) $1 + 17 =$	Answer: 18
1116.) $38 / 1 =$	Answer: 38
1117.) $36 \times 6 =$	Answer: 216
1118.) $1 + 14 =$	Answer: 15
1119.) $(14 - 17)^1 =$	Answer: -3
1120.) $(1 + 5) \times 20 =$	Answer: 120
1121.) $9^2 =$	Answer: 81
1122.) $22 / 11 =$	Answer: 2
1123.) $3 - 2 =$	Answer: 1
1124.) $63 / 3 =$	Answer: 21
1125.) $559 / 13 =$	Answer: 43

1126.) $\sqrt{16} =$	Answer: 4
1127.) $24 + 3 =$	Answer: 27
1128.) $288 / 16 =$	Answer: 18
1129.) $10 + 2 =$	Answer: 12
1130.) $43 - 6 =$	Answer: 37
1131.) $11 + 14 =$	Answer: 25
1132.) $(7 - 14) \times 18 =$	Answer: -126
1133.) $50 + 13 =$	Answer: 63
1134.) $(6 + 5) - 19 =$	Answer: -8
1135.) $765 / 17 =$	Answer: 45
1136.) $40 + 11 =$	Answer: 51
1137.) $40 + 2 =$	Answer: 42
1138.) $49 - 11 =$	Answer: 38
1139.) $13 - 17 =$	Answer: -4
1140.) $(17 \times 4) - 14 =$	Answer: 54
1141.) $(14^1) \times 6 =$	Answer: 84
1142.) $22 - 3 =$	Answer: 19
1143.) $247 / 19 =$	Answer: 13
1144.) $41 \times 12 =$	Answer: 492
1145.) $35 + 19 =$	Answer: 54
1146.) $(17 - 5) + 2 =$	Answer: 14
1147.) $(14 - 14)^2 =$	Answer: 0
1148.) $34 - 11 =$	Answer: 23
1149.) $8 / 4 =$	Answer: 2
1150.) $23 + 10 =$	Answer: 33

1151.) $13 \times 9 =$	Answer: 117
1152.) $(15 - 9) \times 16 =$	Answer: 96
1153.) $(16 + 11) + 1 =$	Answer: 28
1154.) $(20 \times 20) - 4 =$	Answer: 396
1155.) $(3 \times 16) \times 20 =$	Answer: 960
1156.) $(13 - 7) - 20 =$	Answer: -14
1157.) $37 \times 15 =$	Answer: 555
1158.) $16 + 6 =$	Answer: 22
1159.) $(13 - 9) + 15 =$	Answer: 19
1160.) $47 - 6 =$	Answer: 41
1161.) $44 + 16 =$	Answer: 60
1162.) $20 \times 1 =$	Answer: 20
1163.) $12 + 15 =$	Answer: 27
1164.) $11^2 =$	Answer: 121
1165.) $25 - 7 =$	Answer: 18
1166.) $240 / 16 =$	Answer: 15
1167.) $(7 - 16) \times 8 =$	Answer: -72
1168.) $(7 + 3) - 18 =$	Answer: -8
1169.) $(20 + 18) - 8 =$	Answer: 30
1170.) $42 / 14 =$	Answer: 3
1171.) $(5 + 9) - 2 =$	Answer: 12
1172.) $21 + 8 =$	Answer: 29
1173.) $(6 \times 3) + 3 =$	Answer: 21
1174.) $(16 - 5) + 18 =$	Answer: 29
1175.) $7 \times 3 =$	Answer: 21

1176.) $45 \times 19 =$	Answer: 855
1177.) $21 + 8 =$	Answer: 29
1178.) $(11 - 13) - 16 =$	Answer: -18
1179.) $40 - 8 =$	Answer: 32
1180.) $(15 - 16) - 5 =$	Answer: -6
1181.) $35 + 19 =$	Answer: 54
1182.) $(1 + 19) ^ 1 =$	Answer: 20
1183.) $(2 + 17) + 18 =$	Answer: 37
1184.) $(16 + 15) + 1 =$	Answer: 32
1185.) $595 / 17 =$	Answer: 35
1186.) $(5 ^ 1) \times 13 =$	Answer: 65
1187.) $38 \times 4 =$	Answer: 152
1188.) $490 / 10 =$	Answer: 49
1189.) $195 / 15 =$	Answer: 13
1190.) $12 + 14 =$	Answer: 26
1191.) $\sqrt{361} =$	Answer: 19
1192.) $1 - 15 =$	Answer: -14
1193.) $(9 \times 6) \times 1 =$	Answer: 54
1194.) $44 - 1 =$	Answer: 43
1195.) $48 + 11 =$	Answer: 59
1196.) $42 + 2 =$	Answer: 44
1197.) $47 + 14 =$	Answer: 61
1198.) $21 ^ 2 =$	Answer: 441
1199.) $13 ^ 2 =$	Answer: 169
1200.) $10 + 8 =$	Answer: 18

1201.) $(6 + 10) - 2 =$	Answer: 14
1202.) $16 - 18 =$	Answer: -2
1203.) $(19 \times 20) - 3 =$	Answer: 377
1204.) $1^3 =$	Answer: 1
1205.) $(12 - 11) - 9 =$	Answer: -8
1206.) $360 / 9 =$	Answer: 40
1207.) $(11 \times 17) + 10 =$	Answer: 197
1208.) $12 \times 13 =$	Answer: 156
1209.) $1 - 2 =$	Answer: -1
1210.) $36 - 2 =$	Answer: 34
1211.) $23 - 14 =$	Answer: 9
1212.) $(2 - 4) - 18 =$	Answer: -20
1213.) $(1^{19}) \times 19 =$	Answer: 19
1214.) $35 - 15 =$	Answer: 20
1215.) $(5 + 13) + 7 =$	Answer: 25
1216.) $27 + 14 =$	Answer: 41
1217.) $8 \times 3 =$	Answer: 24
1218.) $22 + 1 =$	Answer: 23
1219.) $(8 + 8) + 7 =$	Answer: 23
1220.) $28 - 20 =$	Answer: 8
1221.) $(2 + 19) - 14 =$	Answer: 7
1222.) $980 / 20 =$	Answer: 49
1223.) $23 + 10 =$	Answer: 33
1224.) $\sqrt{36} =$	Answer: 6
1225.) $32 - 8 =$	Answer: 24

1226.) $47 - 5 =$	Answer: 42
1227.) $9^3 =$	Answer: 729
1228.) $44 - 9 =$	Answer: 35
1229.) $66 / 2 =$	Answer: 33
1230.) $(2 - 3) - 9 =$	Answer: -10
1231.) $(3 + 15) - 1 =$	Answer: 17
1232.) $(13 - 12) \times 18 =$	Answer: 18
1233.) $(1 + 6) \times 3 =$	Answer: 21
1234.) $45 - 4 =$	Answer: 41
1235.) $(11^2) - 4 =$	Answer: 117
1236.) $11 \times 8 =$	Answer: 88
1237.) $(3 \times 11) + 4 =$	Answer: 37
1238.) $(16 + 7) \times 16 =$	Answer: 368
1239.) $(17 \times 12) - 8 =$	Answer: 196
1240.) $22 - 13 =$	Answer: 9
1241.) $468 / 12 =$	Answer: 39
1242.) $9 + 14 =$	Answer: 23
1243.) $(8 - 9)^{10} =$	Answer: 1
1244.) $28 - 18 =$	Answer: 10
1245.) $15 \times 5 =$	Answer: 75
1246.) $7^2 =$	Answer: 49
1247.) $42 + 7 =$	Answer: 49
1248.) $32 \times 3 =$	Answer: 96
1249.) $(8 + 16) - 13 =$	Answer: 11
1250.) $2^2 =$	Answer: 4

1251.) $192 \div 6 =$	Answer: 32
1252.) $22 + 6 =$	Answer: 28
1253.) $1 - 6 =$	Answer: -5
1254.) $13^2 =$	Answer: 169
1255.) $38 \times 10 =$	Answer: 380
1256.) $13 \times 1 =$	Answer: 13
1257.) $21 - 12 =$	Answer: 9
1258.) $(15 + 18) - 9 =$	Answer: 24
1259.) $(15 + 8) \times 13 =$	Answer: 299
1260.) $(16 + 5) + 6 =$	Answer: 27
1261.) $(10 - 5) - 8 =$	Answer: -3
1262.) $(9 - 14) \times 6 =$	Answer: -30
1263.) $(13 \times 12) - 1 =$	Answer: 155
1264.) $18 \times 7 =$	Answer: 126
1265.) $5 \times 17 =$	Answer: 85
1266.) $11^2 =$	Answer: 121
1267.) $(12 \times 12) + 8 =$	Answer: 152
1268.) $10 \times 9 =$	Answer: 90
1269.) $49 \times 18 =$	Answer: 882
1270.) $25 + 8 =$	Answer: 33
1271.) $(13 - 2) + 2 =$	Answer: 13
1272.) $63 \div 3 =$	Answer: 21
1273.) $624 \div 13 =$	Answer: 48
1274.) $(9 \times 19) - 11 =$	Answer: 160
1275.) $(1^3) + 16 =$	Answer: 17

1276.) $(20 + 10) \times 18 =$	Answer: 540
1277.) $46 + 6 =$	Answer: 52
1278.) $(5 + 19) \times 2 =$	Answer: 48
1279.) $90 / 2 =$	Answer: 45
1280.) $136 / 17 =$	Answer: 8
1281.) $16 + 2 =$	Answer: 18
1282.) $(7 - 20) \times 7 =$	Answer: -91
1283.) $406 / 14 =$	Answer: 29
1284.) $16 / 8 =$	Answer: 2
1285.) $(5^2) + 16 =$	Answer: 41
1286.) $11^2 =$	Answer: 121
1287.) $5 \times 6 =$	Answer: 30
1288.) $(6 \times 8) - 7 =$	Answer: 41
1289.) $(2 + 3) + 17 =$	Answer: 22
1290.) $3 \times 13 =$	Answer: 39
1291.) $4 \times 10 =$	Answer: 40
1292.) $(13 + 7) \times 19 =$	Answer: 380
1293.) $(6 + 15) - 20 =$	Answer: 1
1294.) $(17 - 5) + 3 =$	Answer: 15
1295.) $(3^2) + 10 =$	Answer: 19
1296.) $(2^8) - 12 =$	Answer: 244
1297.) $(15 - 17) \times 3 =$	Answer: -6
1298.) $(9 \times 11) \times 2 =$	Answer: 198
1299.) $9^3 =$	Answer: 729
1300.) $(15 - 10)^3 =$	Answer: 125

1301.) $(15 + 14) - 10 =$	Answer: 19
1302.) $(16 + 17) \times 12 =$	Answer: 396
1303.) $29^2 =$	Answer: 841
1304.) $18 - 3 =$	Answer: 15
1305.) $2 + 18 =$	Answer: 20
1306.) $15^2 =$	Answer: 225
1307.) $14 + 9 =$	Answer: 23
1308.) $1 \times 18 =$	Answer: 18
1309.) $44 - 14 =$	Answer: 30
1310.) $7 + 7 =$	Answer: 14
1311.) $10 / 1 =$	Answer: 10
1312.) $(16 - 14) \times 14 =$	Answer: 28
1313.) $(2 + 20) + 6 =$	Answer: 28
1314.) $220 / 20 =$	Answer: 11
1315.) $(5 - 19) - 1 =$	Answer: -15
1316.) $2 - 12 =$	Answer: -10
1317.) $(19 - 17) \times 2 =$	Answer: 4
1318.) $19 \times 9 =$	Answer: 171
1319.) $38 \times 1 =$	Answer: 38
1320.) $364 / 13 =$	Answer: 28
1321.) $48 + 20 =$	Answer: 68
1322.) $126 / 7 =$	Answer: 18
1323.) $23 + 11 =$	Answer: 34
1324.) $336 / 12 =$	Answer: 28
1325.) $(2 - 1) + 10 =$	Answer: 11

1326.) $13 \times 10 =$	Answer: 130
1327.) $\sqrt{81} =$	Answer: 9
1328.) $(17 \times 16) + 8 =$	Answer: 280
1329.) $47 \times 8 =$	Answer: 376
1330.) $5^2 =$	Answer: 25
1331.) $348 / 12 =$	Answer: 29
1332.) $6 / 1 =$	Answer: 6
1333.) $40 - 9 =$	Answer: 31
1334.) $(9 - 1) - 19 =$	Answer: -11
1335.) $11 - 13 =$	Answer: -2
1336.) $16 \times 19 =$	Answer: 304
1337.) $(12 + 16) + 12 =$	Answer: 40
1338.) $76 / 2 =$	Answer: 38
1339.) $16 \times 12 =$	Answer: 192
1340.) $(2 \times 14)^2 =$	Answer: 784
1341.) $32 - 12 =$	Answer: 20
1342.) $81 / 9 =$	Answer: 9
1343.) $72 / 9 =$	Answer: 8
1344.) $5 - 5 =$	Answer: 0
1345.) $399 / 19 =$	Answer: 21
1346.) $18 \times 3 =$	Answer: 54
1347.) $(10 \times 3) + 9 =$	Answer: 39
1348.) $(11 \times 12) + 18 =$	Answer: 150
1349.) $(8 + 12) \times 7 =$	Answer: 140
1350.) $10^2 =$	Answer: 100

1351.) $(10 \times 1) - 2 =$	Answer: 8
1352.) $14 - 14 =$	Answer: 0
1353.) $7 - 13 =$	Answer: -6
1354.) $(3 - 11) \times 9 =$	Answer: -72
1355.) $(8 + 18) + 8 =$	Answer: 34
1356.) $44 - 1 =$	Answer: 43
1357.) $20^2 =$	Answer: 400
1358.) $171 \div 9 =$	Answer: 19
1359.) $26 + 7 =$	Answer: 33
1360.) $(10 - 7) + 14 =$	Answer: 17
1361.) $1 - 18 =$	Answer: -17
1362.) $(5 - 2) + 7 =$	Answer: 10
1363.) $25 + 6 =$	Answer: 31
1364.) $29 + 7 =$	Answer: 36
1365.) $46 + 4 =$	Answer: 50
1366.) $3^2 =$	Answer: 9
1367.) $\sqrt{169} =$	Answer: 13
1368.) $24 \times 2 =$	Answer: 48
1369.) $143 \div 11 =$	Answer: 13
1370.) $(12 + 3) + 4 =$	Answer: 19
1371.) $15 \times 20 =$	Answer: 300
1372.) $50 + 13 =$	Answer: 63
1373.) $34 \times 7 =$	Answer: 238
1374.) $(18 + 4) - 17 =$	Answer: 5
1375.) $48 - 19 =$	Answer: 29

1376.) $(12 - 10) - 9 =$	Answer: -7
1377.) $4 + 18 =$	Answer: 22
1378.) $288 / 12 =$	Answer: 24
1379.) $(8 \times 16) + 17 =$	Answer: 145
1380.) $1 + 4 =$	Answer: 5
1381.) $14 + 5 =$	Answer: 19
1382.) $(18 - 13) - 20 =$	Answer: -15
1383.) $204 / 6 =$	Answer: 34
1384.) $19 \times 2 =$	Answer: 38
1385.) $(15 + 1) - 19 =$	Answer: -3
1386.) $(15 \wedge 1) \times 17 =$	Answer: 255
1387.) $(8 \times 1) \times 9 =$	Answer: 72
1388.) $11 \times 17 =$	Answer: 187
1389.) $49 + 7 =$	Answer: 56
1390.) $(4 + 13) \times 14 =$	Answer: 238
1391.) $(14 + 11) \times 7 =$	Answer: 175
1392.) $221 / 13 =$	Answer: 17
1393.) $(14 - 3) \times 15 =$	Answer: 165
1394.) $14 + 4 =$	Answer: 18
1395.) $\sqrt{361} =$	Answer: 19
1396.) $3 + 10 =$	Answer: 13
1397.) $(2 \times 19) + 18 =$	Answer: 56
1398.) $11 \wedge 2 =$	Answer: 121
1399.) $15 \wedge 2 =$	Answer: 225
1400.) $(3 + 3) + 3 =$	Answer: 9

1401.) $(16 + 20) - 12 =$	Answer: 24
1402.) $34 + 13 =$	Answer: 47
1403.) $13 \times 6 =$	Answer: 78
1404.) $19 \times 13 =$	Answer: 247
1405.) $6 \times 6 =$	Answer: 36
1406.) $47 - 16 =$	Answer: 31
1407.) $(12 \times 11) - 11 =$	Answer: 121
1408.) $33 - 13 =$	Answer: 20
1409.) $(1 \wedge 1) \wedge 15 =$	Answer: 1
1410.) $19 + 15 =$	Answer: 34
1411.) $36 + 2 =$	Answer: 38
1412.) $(20 + 17) + 16 =$	Answer: 53
1413.) $(4 - 18) - 14 =$	Answer: -28
1414.) $26 \wedge 2 =$	Answer: 676
1415.) $27 \times 6 =$	Answer: 162
1416.) $18 - 13 =$	Answer: 5
1417.) $(4 + 9) \wedge 1 =$	Answer: 13
1418.) $24 \wedge 2 =$	Answer: 576
1419.) $8 \wedge 2 =$	Answer: 64
1420.) $(1 - 17) + 1 =$	Answer: -15
1421.) $26 - 2 =$	Answer: 24
1422.) $(16 + 8) + 12 =$	Answer: 36
1423.) $54 / 3 =$	Answer: 18
1424.) $(20 - 9) + 18 =$	Answer: 29
1425.) $1 \wedge 2 =$	Answer: 1

1426.) $47 + 7 =$	Answer: 54
1427.) $39 \times 14 =$	Answer: 546
1428.) $(14 - 2) - 15 =$	Answer: -3
1429.) $(11 + 8) + 2 =$	Answer: 21
1430.) $22^2 =$	Answer: 484
1431.) $31 - 16 =$	Answer: 15
1432.) $(8 - 17) - 3 =$	Answer: -12
1433.) $20 + 9 =$	Answer: 29
1434.) $(14^1) - 8 =$	Answer: 6
1435.) $6^2 =$	Answer: 36
1436.) $50 \times 4 =$	Answer: 200
1437.) $(1 + 3) - 4 =$	Answer: 0
1438.) $(11 - 19) + 17 =$	Answer: 9
1439.) $(12 \times 18) + 1 =$	Answer: 217
1440.) $(1^{13})^7 =$	Answer: 1
1441.) $23 / 1 =$	Answer: 23
1442.) $(14 - 16) \times 20 =$	Answer: -40
1443.) $540 / 18 =$	Answer: 30
1444.) $(7^1) + 2 =$	Answer: 9
1445.) $21 \times 1 =$	Answer: 21
1446.) $8 + 17 =$	Answer: 25
1447.) $(19 \times 6) - 5 =$	Answer: 109
1448.) $14 - 1 =$	Answer: 13
1449.) $(19 + 10)^1 =$	Answer: 29
1450.) $(17 - 8) \times 13 =$	Answer: 117

1451.) $(1 + 15) - 10 =$	Answer: 6
1452.) $20 + 5 =$	Answer: 25
1453.) $(1 ^ 13) - 12 =$	Answer: -11
1454.) $47 + 4 =$	Answer: 51
1455.) $72 / 2 =$	Answer: 36
1456.) $11 \times 4 =$	Answer: 44
1457.) $15 ^ 2 =$	Answer: 225
1458.) $44 - 6 =$	Answer: 38
1459.) $(2 ^ 8) - 18 =$	Answer: 238
1460.) $(14 - 17) \times 17 =$	Answer: -51
1461.) $11 \times 10 =$	Answer: 110
1462.) $(17 + 9) + 20 =$	Answer: 46
1463.) $22 + 7 =$	Answer: 29
1464.) $50 + 8 =$	Answer: 58
1465.) $41 - 18 =$	Answer: 23
1466.) $6 + 2 =$	Answer: 8
1467.) $68 / 2 =$	Answer: 34
1468.) $27 ^ 2 =$	Answer: 729
1469.) $28 - 8 =$	Answer: 20
1470.) $(5 + 1) + 10 =$	Answer: 16
1471.) $35 / 5 =$	Answer: 7
1472.) $(6 - 7) - 5 =$	Answer: -6
1473.) $468 / 12 =$	Answer: 39
1474.) $26 \times 8 =$	Answer: 208
1475.) $32 \times 10 =$	Answer: 320

1476.) $4 \times 3 =$	Answer: 12
1477.) $46 - 6 =$	Answer: 40
1478.) $(17 + 14) + 14 =$	Answer: 45
1479.) $8 \times 20 =$	Answer: 160
1480.) $(11 - 20) + 2 =$	Answer: -7
1481.) $25 \times 19 =$	Answer: 475
1482.) $(6 - 11) \times 7 =$	Answer: -35
1483.) $\sqrt{36} =$	Answer: 6
1484.) $3^2 =$	Answer: 9
1485.) $1 - 18 =$	Answer: -17
1486.) $490 / 14 =$	Answer: 35
1487.) $(1 - 6) - 3 =$	Answer: -8
1488.) $192 / 12 =$	Answer: 16
1489.) $14 - 16 =$	Answer: -2
1490.) $2 + 11 =$	Answer: 13
1491.) $(1^{13}) - 3 =$	Answer: -2
1492.) $(19 - 18) \times 6 =$	Answer: 6
1493.) $(8 \times 11) - 11 =$	Answer: 77
1494.) $1^3 =$	Answer: 1
1495.) $(14 + 15) \times 19 =$	Answer: 551
1496.) $22 + 9 =$	Answer: 31
1497.) $(3 + 6) - 20 =$	Answer: -11
1498.) $450 / 15 =$	Answer: 30
1499.) $(2 \times 11) + 5 =$	Answer: 27
1500.) $(4^2) + 4 =$	Answer: 20

1501.) $47 \times 2 =$	Answer: 94
1502.) $(6 - 13) + 18 =$	Answer: 11
1503.) $44 + 19 =$	Answer: 63
1504.) $28 + 10 =$	Answer: 38
1505.) $30^2 =$	Answer: 900
1506.) $6 - 17 =$	Answer: -11
1507.) $4 \times 6 =$	Answer: 24
1508.) $38 - 10 =$	Answer: 28
1509.) $(5 - 6)^9 =$	Answer: -1
1510.) $(8 + 20) - 9 =$	Answer: 19
1511.) $46 - 17 =$	Answer: 29
1512.) $12 - 20 =$	Answer: -8
1513.) $47 + 11 =$	Answer: 58
1514.) $38 + 19 =$	Answer: 57
1515.) $15 - 7 =$	Answer: 8
1516.) $(5 - 2) + 5 =$	Answer: 8
1517.) $40 + 1 =$	Answer: 41
1518.) $44 \times 8 =$	Answer: 352
1519.) $266 / 14 =$	Answer: 19
1520.) $16 - 20 =$	Answer: -4
1521.) $17 - 9 =$	Answer: 8
1522.) $(20 \times 3) + 3 =$	Answer: 63
1523.) $48 - 12 =$	Answer: 36
1524.) $32 / 8 =$	Answer: 4
1525.) $(12 \times 2) - 14 =$	Answer: 10

1526.) $37 - 15 =$	Answer: 22
1527.) $20 - 19 =$	Answer: 1
1528.) $(13 \times 8) - 16 =$	Answer: 88
1529.) $392 / 14 =$	Answer: 28
1530.) $435 / 15 =$	Answer: 29
1531.) $384 / 16 =$	Answer: 24
1532.) $20 - 9 =$	Answer: 11
1533.) $27 - 10 =$	Answer: 17
1534.) $(17 \times 14) - 13 =$	Answer: 225
1535.) $242 / 11 =$	Answer: 22
1536.) $8 - 8 =$	Answer: 0
1537.) $15 / 1 =$	Answer: 15
1538.) $(11 \times 4) + 20 =$	Answer: 64
1539.) $(3 + 7) - 18 =$	Answer: -8
1540.) $31 \times 1 =$	Answer: 31
1541.) $24 \times 9 =$	Answer: 216
1542.) $(7 + 18) \times 20 =$	Answer: 500
1543.) $(11 \times 6) - 13 =$	Answer: 53
1544.) $21 \times 10 =$	Answer: 210
1545.) $(3 - 2)^{13} =$	Answer: 1
1546.) $(8 + 16) \times 9 =$	Answer: 216
1547.) $7 - 12 =$	Answer: -5
1548.) $22^2 =$	Answer: 484
1549.) $686 / 14 =$	Answer: 49
1550.) $435 / 15 =$	Answer: 29

1551.) $28^2 =$	Answer: 784
1552.) $(16 + 9) - 6 =$	Answer: 19
1553.) $37 + 18 =$	Answer: 55
1554.) $88 / 11 =$	Answer: 8
1555.) $(2 \times 12) + 12 =$	Answer: 36
1556.) $44 - 9 =$	Answer: 35
1557.) $34 - 20 =$	Answer: 14
1558.) $14 \times 13 =$	Answer: 182
1559.) $16 \times 7 =$	Answer: 112
1560.) $1 \times 2 =$	Answer: 2
1561.) $15 \times 12 =$	Answer: 180
1562.) $12 + 8 =$	Answer: 20
1563.) $(2^9) - 10 =$	Answer: 502
1564.) $6 \times 13 =$	Answer: 78
1565.) $22^2 =$	Answer: 484
1566.) $27 - 12 =$	Answer: 15
1567.) $30 - 12 =$	Answer: 18
1568.) $(1^{16})^2 =$	Answer: 1
1569.) $20 + 6 =$	Answer: 26
1570.) $49 - 19 =$	Answer: 30
1571.) $(10 \times 6) - 14 =$	Answer: 46
1572.) $22 + 3 =$	Answer: 25
1573.) $20 \times 13 =$	Answer: 260
1574.) $81 / 9 =$	Answer: 9
1575.) $20 \times 18 =$	Answer: 360

1576.) $(20 + 5) \times 15 =$	Answer: 375
1577.) $(10 - 19) \times 20 =$	Answer: -180
1578.) $\sqrt{49} =$	Answer: 7
1579.) $30 \times 9 =$	Answer: 270
1580.) $(5 + 11) \times 9 =$	Answer: 144
1581.) $(3 - 17) + 16 =$	Answer: 2
1582.) $24 \times 11 =$	Answer: 264
1583.) $30 - 17 =$	Answer: 13
1584.) $104 / 13 =$	Answer: 8
1585.) $48 \times 19 =$	Answer: 912
1586.) $3^3 =$	Answer: 27
1587.) $10 - 17 =$	Answer: -7
1588.) $42 + 8 =$	Answer: 50
1589.) $65 / 13 =$	Answer: 5
1590.) $504 / 12 =$	Answer: 42
1591.) $25 - 2 =$	Answer: 23
1592.) $(7 + 2) \times 14 =$	Answer: 126
1593.) $11 - 8 =$	Answer: 3
1594.) $8 + 1 =$	Answer: 9
1595.) $(9 \times 10) + 9 =$	Answer: 99
1596.) $4^3 =$	Answer: 64
1597.) $38 \times 2 =$	Answer: 76
1598.) $(8 \times 18) - 5 =$	Answer: 139
1599.) $45 \times 19 =$	Answer: 855
1600.) $20 + 2 =$	Answer: 22

1601.) $10 \times 2 =$	Answer: 20
1602.) $49 + 14 =$	Answer: 63
1603.) $(6 \times 6) \times 5 =$	Answer: 180
1604.) $180 / 9 =$	Answer: 20
1605.) $43 - 8 =$	Answer: 35
1606.) $(17 + 3) + 2 =$	Answer: 22
1607.) $(12 - 20) \times 13 =$	Answer: -104
1608.) $33 - 16 =$	Answer: 17
1609.) $(8 \times 9) - 19 =$	Answer: 53
1610.) $9 \times 16 =$	Answer: 144
1611.) $5 + 13 =$	Answer: 18
1612.) $47 \times 19 =$	Answer: 893
1613.) $1 \times 12 =$	Answer: 12
1614.) $189 / 9 =$	Answer: 21
1615.) $23^2 =$	Answer: 529
1616.) $(11 \times 5) - 13 =$	Answer: 42
1617.) $75 / 15 =$	Answer: 5
1618.) $34 + 2 =$	Answer: 36
1619.) $(2 \times 16) + 3 =$	Answer: 35
1620.) $13 + 17 =$	Answer: 30
1621.) $2 - 18 =$	Answer: -16
1622.) $(1^{11}) + 11 =$	Answer: 12
1623.) $20 + 8 =$	Answer: 28
1624.) $25 + 4 =$	Answer: 29
1625.) $(19 - 2) + 2 =$	Answer: 19

1626.) $(5 - 5) + 6 =$	Answer: 6
1627.) $42 - 14 =$	Answer: 28
1628.) $18 + 1 =$	Answer: 19
1629.) $(14 \wedge 1) + 2 =$	Answer: 16
1630.) $(5 \times 20) + 7 =$	Answer: 107
1631.) $(10 \wedge 2) + 15 =$	Answer: 115
1632.) $12 \wedge 2 =$	Answer: 144
1633.) $(6 + 9) - 15 =$	Answer: 0
1634.) $18 \times 15 =$	Answer: 270
1635.) $33 + 6 =$	Answer: 39
1636.) $(19 + 13) - 17 =$	Answer: 15
1637.) $44 \times 17 =$	Answer: 748
1638.) $(16 - 12) - 18 =$	Answer: -14
1639.) $4 \wedge 3 =$	Answer: 64
1640.) $14 - 8 =$	Answer: 6
1641.) $23 + 13 =$	Answer: 36
1642.) $(17 - 17) \wedge 16 =$	Answer: 0
1643.) $18 - 2 =$	Answer: 16
1644.) $(12 - 9) - 18 =$	Answer: -15
1645.) $49 + 6 =$	Answer: 55
1646.) $43 + 13 =$	Answer: 56
1647.) $(17 + 19) + 10 =$	Answer: 46
1648.) $(19 - 12) - 18 =$	Answer: -11
1649.) $(10 - 8) \times 10 =$	Answer: 20
1650.) $17 \times 15 =$	Answer: 255

1651.) $(7 - 13) \times 13 =$	Answer: -78
1652.) $4 + 1 =$	Answer: 5
1653.) $48 - 19 =$	Answer: 29
1654.) $65 / 13 =$	Answer: 5
1655.) $(5 ^ 3) - 15 =$	Answer: 110
1656.) $192 / 12 =$	Answer: 16
1657.) $(5 - 15) - 18 =$	Answer: -28
1658.) $14 / 2 =$	Answer: 7
1659.) $520 / 13 =$	Answer: 40
1660.) $12 - 8 =$	Answer: 4
1661.) $(17 + 10) \times 2 =$	Answer: 54
1662.) $(18 \times 16) \times 3 =$	Answer: 864
1663.) $33 + 15 =$	Answer: 48
1664.) $48 - 10 =$	Answer: 38
1665.) $25 + 16 =$	Answer: 41
1666.) $36 + 19 =$	Answer: 55
1667.) $(2 \times 17) + 19 =$	Answer: 53
1668.) $5 \times 5 =$	Answer: 25
1669.) $(20 \times 17) + 16 =$	Answer: 356
1670.) $(5 \times 1) + 3 =$	Answer: 8
1671.) $75 / 3 =$	Answer: 25
1672.) $(9 - 2) + 4 =$	Answer: 11
1673.) $(7 - 10) \times 9 =$	Answer: -27
1674.) $(6 - 20) + 18 =$	Answer: 4
1675.) $(5 + 10) - 10 =$	Answer: 5

1676.) $27 \times 9 =$	Answer: 243
1677.) $11 \times 3 =$	Answer: 33
1678.) $29 - 7 =$	Answer: 22
1679.) $(12 + 16) - 10 =$	Answer: 18
1680.) $(8 + 20) + 13 =$	Answer: 41
1681.) $20^2 =$	Answer: 400
1682.) $(13 - 11) \times 9 =$	Answer: 18
1683.) $34 + 5 =$	Answer: 39
1684.) $6 - 7 =$	Answer: -1
1685.) $25 \times 13 =$	Answer: 325
1686.) $(18 + 11) - 13 =$	Answer: 16
1687.) $23 - 13 =$	Answer: 10
1688.) $19 - 20 =$	Answer: -1
1689.) $10 \times 19 =$	Answer: 190
1690.) $27 - 13 =$	Answer: 14
1691.) $29^2 =$	Answer: 841
1692.) $(16 - 4) \times 5 =$	Answer: 60
1693.) $(3 + 6) \times 18 =$	Answer: 162
1694.) $(18 \times 1) + 12 =$	Answer: 30
1695.) $(17 - 12) - 4 =$	Answer: 1
1696.) $5 \times 2 =$	Answer: 10
1697.) $301 \div 7 =$	Answer: 43
1698.) $21 - 19 =$	Answer: 2
1699.) $48 + 11 =$	Answer: 59
1700.) $41 \times 10 =$	Answer: 410

1701.) $33 \times 11 =$	Answer: 363
1702.) $225 \div 9 =$	Answer: 25
1703.) $17 + 19 =$	Answer: 36
1704.) $12 + 11 =$	Answer: 23
1705.) $390 \div 15 =$	Answer: 26
1706.) $(15 - 15)^{11} =$	Answer: 0
1707.) $5 - 4 =$	Answer: 1
1708.) $187 \div 17 =$	Answer: 11
1709.) $390 \div 15 =$	Answer: 26
1710.) $36 \times 15 =$	Answer: 540
1711.) $(5 - 10) + 18 =$	Answer: 13
1712.) $14 \div 1 =$	Answer: 14
1713.) $287 \div 7 =$	Answer: 41
1714.) $34 \times 11 =$	Answer: 374
1715.) $(4 - 4)^{11} =$	Answer: 0
1716.) $(1^{20}) \times 16 =$	Answer: 16
1717.) $(8 + 17) - 20 =$	Answer: 5
1718.) $44 \times 11 =$	Answer: 484
1719.) $(10^2) + 1 =$	Answer: 101
1720.) $(1 + 12) \times 3 =$	Answer: 39
1721.) $104 \div 13 =$	Answer: 8
1722.) $5 \times 16 =$	Answer: 80
1723.) $29 - 20 =$	Answer: 9
1724.) $450 \div 10 =$	Answer: 45
1725.) $323 \div 19 =$	Answer: 17

1726.) $(11 \times 11) + 10 =$	Answer: 131
1727.) $36 \times 6 =$	Answer: 216
1728.) $(6 \times 5) + 16 =$	Answer: 46
1729.) $33 \times 13 =$	Answer: 429
1730.) $\sqrt{324} =$	Answer: 18
1731.) $25 - 6 =$	Answer: 19
1732.) $29 \times 15 =$	Answer: 435
1733.) $(7 + 4) \times 1 =$	Answer: 11
1734.) $4 - 7 =$	Answer: -3
1735.) $46 - 19 =$	Answer: 27
1736.) $(12 + 1) - 8 =$	Answer: 5
1737.) $6 + 2 =$	Answer: 8
1738.) $645 / 15 =$	Answer: 43
1739.) $12 + 3 =$	Answer: 15
1740.) $15 + 10 =$	Answer: 25
1741.) $(9 + 19) - 5 =$	Answer: 23
1742.) $26 - 18 =$	Answer: 8
1743.) $(11 + 20) - 8 =$	Answer: 23
1744.) $\sqrt{324} =$	Answer: 18
1745.) $(4 \times 7) + 20 =$	Answer: 48
1746.) $49 - 12 =$	Answer: 37
1747.) $48 + 8 =$	Answer: 56
1748.) $37 + 1 =$	Answer: 38
1749.) $224 / 14 =$	Answer: 16
1750.) $15^2 =$	Answer: 225

1751.) $3 \times 1 =$	Answer: 3
1752.) $(15 - 15) \times 14 =$	Answer: 0
1753.) $(11 + 14) - 18 =$	Answer: 7
1754.) $(12 \times 4) + 17 =$	Answer: 65
1755.) $(1 \times 4) \times 20 =$	Answer: 80
1756.) $46 \times 4 =$	Answer: 184
1757.) $45 + 1 =$	Answer: 46
1758.) $45 + 9 =$	Answer: 54
1759.) $(20 + 8) - 17 =$	Answer: 11
1760.) $(17 - 13) + 18 =$	Answer: 22
1761.) $(1 + 15) - 15 =$	Answer: 1
1762.) $28 + 2 =$	Answer: 30
1763.) $4 \times 4 =$	Answer: 16
1764.) $22 \times 2 =$	Answer: 44
1765.) $22 + 2 =$	Answer: 24
1766.) $630 / 14 =$	Answer: 45
1767.) $(15 \times 12) - 1 =$	Answer: 179
1768.) $264 / 8 =$	Answer: 33
1769.) $25 + 18 =$	Answer: 43
1770.) $26 + 16 =$	Answer: 42
1771.) $(16 + 9) + 1 =$	Answer: 26
1772.) $2^3 =$	Answer: 8
1773.) $47 + 3 =$	Answer: 50
1774.) $24 + 8 =$	Answer: 32
1775.) $(1^{15}) + 2 =$	Answer: 3

1776.) $6 - 9 =$	Answer: -3
1777.) $1^3 =$	Answer: 1
1778.) $(1^6) - 6 =$	Answer: -5
1779.) $(20 - 18) + 3 =$	Answer: 5
1780.) $24 + 16 =$	Answer: 40
1781.) $(1 - 6) - 20 =$	Answer: -25
1782.) $10^2 =$	Answer: 100
1783.) $18 \times 12 =$	Answer: 216
1784.) $(19 \times 8) - 1 =$	Answer: 151
1785.) $558 / 18 =$	Answer: 31
1786.) $360 / 10 =$	Answer: 36
1787.) $38 - 12 =$	Answer: 26
1788.) $(13 + 15) + 7 =$	Answer: 35
1789.) $49 / 1 =$	Answer: 49
1790.) $(9 - 20) \times 19 =$	Answer: -209
1791.) $(9 - 10) - 18 =$	Answer: -19
1792.) $25 - 5 =$	Answer: 20
1793.) $(6 + 3) + 7 =$	Answer: 16
1794.) $(20 + 13) + 5 =$	Answer: 38
1795.) $45 \times 7 =$	Answer: 315
1796.) $23 \times 5 =$	Answer: 115
1797.) $26 \times 18 =$	Answer: 468
1798.) $5 + 10 =$	Answer: 15
1799.) $(19 \times 7) - 14 =$	Answer: 119
1800.) $14 - 1 =$	Answer: 13

1801.) $(3 - 3) - 12 =$	Answer: -12
1802.) $48 + 5 =$	Answer: 53
1803.) $35 / 7 =$	Answer: 5
1804.) $(16 \times 18) - 13 =$	Answer: 275
1805.) $(17 + 13) + 8 =$	Answer: 38
1806.) $19 \times 9 =$	Answer: 171
1807.) $(16 \times 2) \times 3 =$	Answer: 96
1808.) $(20 + 18) - 9 =$	Answer: 29
1809.) $44 - 7 =$	Answer: 37
1810.) $(6 + 12) + 14 =$	Answer: 32
1811.) $(10 - 19) \times 15 =$	Answer: -135
1812.) $(5 \times 6) - 3 =$	Answer: 27
1813.) $32 - 7 =$	Answer: 25
1814.) $(11 \times 2) \times 17 =$	Answer: 374
1815.) $(14 \times 19) + 1 =$	Answer: 267
1816.) $(10 + 2) - 3 =$	Answer: 9
1817.) $9^2 =$	Answer: 81
1818.) $18 \times 8 =$	Answer: 144
1819.) $(13 + 10) \times 17 =$	Answer: 391
1820.) $(2^1) - 16 =$	Answer: -14
1821.) $(4 \times 16) + 14 =$	Answer: 78
1822.) $40 - 8 =$	Answer: 32
1823.) $19 - 18 =$	Answer: 1
1824.) $27^2 =$	Answer: 729
1825.) $8 + 20 =$	Answer: 28

1826.) $(6 + 1) + 6 =$	Answer: 13
1827.) $42 \times 13 =$	Answer: 546
1828.) $29^2 =$	Answer: 841
1829.) $3^2 =$	Answer: 9
1830.) $(3 - 6) + 10 =$	Answer: 7
1831.) $(15^2) \times 1 =$	Answer: 225
1832.) $40 / 5 =$	Answer: 8
1833.) $1 \times 8 =$	Answer: 8
1834.) $(5 - 1) \times 15 =$	Answer: 60
1835.) $196 / 14 =$	Answer: 14
1836.) $30 - 1 =$	Answer: 29
1837.) $37 + 18 =$	Answer: 55
1838.) $20 - 20 =$	Answer: 0
1839.) $(5 \times 10) + 9 =$	Answer: 59
1840.) $(6 \times 16) - 8 =$	Answer: 88
1841.) $(20 \times 7) - 17 =$	Answer: 123
1842.) $(17 - 17) - 19 =$	Answer: -19
1843.) $1 - 17 =$	Answer: -16
1844.) $(16 - 10)^2 =$	Answer: 36
1845.) $36 + 11 =$	Answer: 47
1846.) $2 - 9 =$	Answer: -7
1847.) $29 + 15 =$	Answer: 44
1848.) $126 / 6 =$	Answer: 21
1849.) $(7 + 18) \times 8 =$	Answer: 200
1850.) $12^2 =$	Answer: 144

1851.) $15 - 18 =$	Answer: -3
1852.) $43 \times 15 =$	Answer: 645
1853.) $5 - 11 =$	Answer: -6
1854.) $10 + 6 =$	Answer: 16
1855.) $735 / 15 =$	Answer: 49
1856.) $2 + 1 =$	Answer: 3
1857.) $(17 \times 20) - 19 =$	Answer: 321
1858.) $(6 + 12) \times 1 =$	Answer: 18
1859.) $44 / 11 =$	Answer: 4
1860.) $12 - 7 =$	Answer: 5
1861.) $369 / 9 =$	Answer: 41
1862.) $(4 + 13) - 16 =$	Answer: 1
1863.) $(6 + 11) ^ 2 =$	Answer: 289
1864.) $47 \times 3 =$	Answer: 141
1865.) $200 / 4 =$	Answer: 50
1866.) $7 + 13 =$	Answer: 20
1867.) $(5 \times 2) - 17 =$	Answer: -7
1868.) $248 / 8 =$	Answer: 31
1869.) $40 \times 5 =$	Answer: 200
1870.) $384 / 12 =$	Answer: 32
1871.) $5 - 17 =$	Answer: -12
1872.) $336 / 8 =$	Answer: 42
1873.) $30 \times 12 =$	Answer: 360
1874.) $(6 + 19) \times 19 =$	Answer: 475
1875.) $555 / 15 =$	Answer: 37

1876.) $(18 + 17) \times 13 =$	Answer: 455
1877.) $11 - 12 =$	Answer: -1
1878.) $1 + 4 =$	Answer: 5
1879.) $45 - 3 =$	Answer: 42
1880.) $33 + 5 =$	Answer: 38
1881.) $31^2 =$	Answer: 961
1882.) $3 + 9 =$	Answer: 12
1883.) $(1 + 11) \times 16 =$	Answer: 192
1884.) $43 \times 18 =$	Answer: 774
1885.) $(11 + 18) \times 1 =$	Answer: 29
1886.) $36 / 18 =$	Answer: 2
1887.) $10^2 =$	Answer: 100
1888.) $13 + 17 =$	Answer: 30
1889.) $(8 + 6) - 14 =$	Answer: 0
1890.) $246 / 6 =$	Answer: 41
1891.) $(5 \times 10) \times 1 =$	Answer: 50
1892.) $(7 + 16) - 1 =$	Answer: 22
1893.) $12 + 14 =$	Answer: 26
1894.) $23 - 18 =$	Answer: 5
1895.) $12 \times 11 =$	Answer: 132
1896.) $(11^2) + 6 =$	Answer: 127
1897.) $(3 \times 18) - 3 =$	Answer: 51
1898.) $(6 \times 4) \times 14 =$	Answer: 336
1899.) $6^2 =$	Answer: 36
1900.) $(8^1) + 14 =$	Answer: 22

1901.) $10 - 12 =$	Answer: -2
1902.) $(3 \times 4) \times 8 =$	Answer: 96
1903.) $4 + 20 =$	Answer: 24
1904.) $18^2 =$	Answer: 324
1905.) $43 \times 18 =$	Answer: 774
1906.) $4 - 18 =$	Answer: -14
1907.) $25 + 19 =$	Answer: 44
1908.) $30 + 18 =$	Answer: 48
1909.) $27 + 1 =$	Answer: 28
1910.) $38 \times 7 =$	Answer: 266
1911.) $(2 \times 4) - 3 =$	Answer: 5
1912.) $(12 + 2) + 4 =$	Answer: 18
1913.) $26 - 15 =$	Answer: 11
1914.) $32 \times 7 =$	Answer: 224
1915.) $32 \times 3 =$	Answer: 96
1916.) $39 \times 2 =$	Answer: 78
1917.) $50 + 15 =$	Answer: 65
1918.) $(12 - 3)^1 =$	Answer: 9
1919.) $(4 + 17) \times 16 =$	Answer: 336
1920.) $(3 + 20) + 8 =$	Answer: 31
1921.) $(15 + 12) \times 4 =$	Answer: 108
1922.) $96 / 12 =$	Answer: 8
1923.) $12 / 3 =$	Answer: 4
1924.) $14 + 6 =$	Answer: 20
1925.) $(9 + 12) - 18 =$	Answer: 3

1926.) $31 + 16 =$	Answer: 47
1927.) $\sqrt{81} =$	Answer: 9
1928.) $(6 + 3) \times 17 =$	Answer: 153
1929.) $611 / 13 =$	Answer: 47
1930.) $(11 \times 5) \times 17 =$	Answer: 935
1931.) $160 / 16 =$	Answer: 10
1932.) $33 - 2 =$	Answer: 31
1933.) $(10 \times 3) - 3 =$	Answer: 27
1934.) $8 \times 1 =$	Answer: 8
1935.) $23 \times 7 =$	Answer: 161
1936.) $160 / 5 =$	Answer: 32
1937.) $7 \times 8 =$	Answer: 56
1938.) $13^2 =$	Answer: 169
1939.) $(18 + 9) \times 3 =$	Answer: 81
1940.) $29 - 5 =$	Answer: 24
1941.) $(7 \times 20) + 2 =$	Answer: 142
1942.) $(6 - 2)^3 =$	Answer: 64
1943.) $50 + 20 =$	Answer: 70
1944.) $8 + 8 =$	Answer: 16
1945.) $238 / 17 =$	Answer: 14
1946.) $38 + 6 =$	Answer: 44
1947.) $(19 + 18) + 7 =$	Answer: 44
1948.) $40 - 18 =$	Answer: 22
1949.) $20 - 17 =$	Answer: 3
1950.) $15 + 16 =$	Answer: 31

1951.) $126 \div 9 =$	Answer: 14
1952.) $(8 + 4) \times 20 =$	Answer: 240
1953.) $14 + 15 =$	Answer: 29
1954.) $378 \div 18 =$	Answer: 21
1955.) $(12 - 17) \times 1 =$	Answer: -5
1956.) $5 \times 4 =$	Answer: 20
1957.) $189 \div 7 =$	Answer: 27
1958.) $47 + 14 =$	Answer: 61
1959.) $8 - 15 =$	Answer: -7
1960.) $18 \times 18 =$	Answer: 324
1961.) $145 \div 5 =$	Answer: 29
1962.) $(18 + 16) \times 11 =$	Answer: 374
1963.) $161 \div 7 =$	Answer: 23
1964.) $5 - 2 =$	Answer: 3
1965.) $(1 - 20) \times 11 =$	Answer: -209
1966.) $714 \div 17 =$	Answer: 42
1967.) $5 + 11 =$	Answer: 16
1968.) $94 \div 2 =$	Answer: 47
1969.) $323 \div 17 =$	Answer: 19
1970.) $13 \times 18 =$	Answer: 234
1971.) $(3 \times 10) - 8 =$	Answer: 22
1972.) $(8 + 13) - 11 =$	Answer: 10
1973.) $10 + 12 =$	Answer: 22
1974.) $(4 + 1) \times 8 =$	Answer: 40
1975.) $40 - 20 =$	Answer: 20

1976.) $(12 \times 2) - 15 =$	Answer: 9
1977.) $225 / 15 =$	Answer: 15
1978.) $(19 - 14) - 18 =$	Answer: -13
1979.) $675 / 15 =$	Answer: 45
1980.) $(6 - 1)^2 =$	Answer: 25
1981.) $630 / 15 =$	Answer: 42
1982.) $28^2 =$	Answer: 784
1983.) $33 / 1 =$	Answer: 33
1984.) $46 - 16 =$	Answer: 30
1985.) $34 \times 2 =$	Answer: 68
1986.) $(19 \times 18)^1 =$	Answer: 342
1987.) $45 + 9 =$	Answer: 54
1988.) $(3 \times 8) - 12 =$	Answer: 12
1989.) $36 + 2 =$	Answer: 38
1990.) $(11 + 9) + 17 =$	Answer: 37
1991.) $21 \times 4 =$	Answer: 84
1992.) $41 \times 1 =$	Answer: 41
1993.) $(2 - 2)^{20} =$	Answer: 0
1994.) $38 + 17 =$	Answer: 55
1995.) $38 \times 4 =$	Answer: 152
1996.) $(20 + 5) + 16 =$	Answer: 41
1997.) $(5 \times 15) \times 1 =$	Answer: 75
1998.) $(16 + 19) + 14 =$	Answer: 49
1999.) $14 \times 11 =$	Answer: 154
2000.) $25^2 =$	Answer: 625

2001.) $(16 + 13) \times 4 =$	Answer: 116
2002.) $252 \div 12 =$	Answer: 21
2003.) $43 \times 7 =$	Answer: 301
2004.) $(5 \times 7) + 9 =$	Answer: 44
2005.) $(2 + 11) \times 9 =$	Answer: 117
2006.) $3^2 =$	Answer: 9
2007.) $30 + 17 =$	Answer: 47
2008.) $(1 \times 3) + 14 =$	Answer: 17
2009.) $(16 \times 7) + 5 =$	Answer: 117
2010.) $29 \times 12 =$	Answer: 348
2011.) $(14 + 19) + 11 =$	Answer: 44
2012.) $14 - 9 =$	Answer: 5
2013.) $(18 \times 13) - 14 =$	Answer: 220
2014.) $13 \times 13 =$	Answer: 169
2015.) $38 \times 20 =$	Answer: 760
2016.) $(2^7) - 2 =$	Answer: 126
2017.) $(10 + 14) + 14 =$	Answer: 38
2018.) $(18 \times 4) \times 2 =$	Answer: 144
2019.) $(4^1) - 7 =$	Answer: -3
2020.) $(2^1) + 13 =$	Answer: 15
2021.) $5 - 14 =$	Answer: -9
2022.) $37 - 2 =$	Answer: 35
2023.) $(6 + 14) \times 4 =$	Answer: 80
2024.) $7^2 =$	Answer: 49
2025.) $(13 - 14) - 3 =$	Answer: -4