

1.) $20^2 =$	Answer: 400
2.) $12 \times 20 =$	Answer: 240
3.) $(13 \times 14) - 13 =$	Answer: 169
4.) $43 \times 1 =$	Answer: 43
5.) $16 - 20 =$	Answer: -4
6.) $26 - 19 =$	Answer: 7
7.) $3^2 =$	Answer: 9
8.) $(15 + 3)^2 =$	Answer: 324
9.) $(15 - 1) \times 16 =$	Answer: 224
10.) $56 / 14 =$	Answer: 4
11.) $40 + 13 =$	Answer: 53
12.) $4 - 7 =$	Answer: -3
13.) $16 / 16 =$	Answer: 1
14.) $49 + 8 =$	Answer: 57
15.) $(14 - 8) + 14 =$	Answer: 20
16.) $(5 + 3) - 8 =$	Answer: 0
17.) $(1 \times 20) - 11 =$	Answer: 9
18.) $31 + 4 =$	Answer: 35
19.) $(5 - 13) + 20 =$	Answer: 12
20.) $171 / 9 =$	Answer: 19
21.) $940 / 20 =$	Answer: 47
22.) $(8 - 9) - 1 =$	Answer: -2
23.) $4 \times 2 =$	Answer: 8
24.) $23 + 9 =$	Answer: 32
25.) $34 - 3 =$	Answer: 31

26.) $437 \div 19 =$	Answer: 23
27.) $14^2 =$	Answer: 196
28.) $7 \times 8 =$	Answer: 56
29.) $50 + 20 =$	Answer: 70
30.) $140 \div 14 =$	Answer: 10
31.) $4 + 11 =$	Answer: 15
32.) $18 - 1 =$	Answer: 17
33.) $42 \times 14 =$	Answer: 588
34.) $(7 \times 8) + 12 =$	Answer: 68
35.) $\sqrt{16} =$	Answer: 4
36.) $(9^2) + 4 =$	Answer: 85
37.) $17^2 =$	Answer: 289
38.) $(15 - 5) - 16 =$	Answer: -6
39.) $46 \div 2 =$	Answer: 23
40.) $(11 + 4) + 11 =$	Answer: 26
41.) $510 \div 17 =$	Answer: 30
42.) $171 \div 9 =$	Answer: 19
43.) $28 - 4 =$	Answer: 24
44.) $(14 \times 7) \times 2 =$	Answer: 196
45.) $5 + 11 =$	Answer: 16
46.) $3^2 =$	Answer: 9
47.) $24 - 7 =$	Answer: 17
48.) $(4 - 11) - 19 =$	Answer: -26
49.) $26 - 6 =$	Answer: 20
50.) $38 + 16 =$	Answer: 54

51.) $36 \div 2 =$	Answer: 18
52.) $(5 + 20) + 2 =$	Answer: 27
53.) $16 \times 12 =$	Answer: 192
54.) $27 \times 16 =$	Answer: 432
55.) $(8 \times 9) - 17 =$	Answer: 55
56.) $47 - 6 =$	Answer: 41
57.) $4^3 =$	Answer: 64
58.) $38 \times 1 =$	Answer: 38
59.) $(5 - 7)^4 =$	Answer: 16
60.) $30 - 20 =$	Answer: 10
61.) $(18 - 7) + 20 =$	Answer: 31
62.) $(12 - 20) - 3 =$	Answer: -11
63.) $48 - 5 =$	Answer: 43
64.) $29 + 13 =$	Answer: 42
65.) $(13 + 8) \times 12 =$	Answer: 252
66.) $20^2 =$	Answer: 400
67.) $39 - 4 =$	Answer: 35
68.) $35 \times 8 =$	Answer: 280
69.) $(4 - 16) - 9 =$	Answer: -21
70.) $12 - 2 =$	Answer: 10
71.) $(7 - 10) + 12 =$	Answer: 9
72.) $50 + 3 =$	Answer: 53
73.) $1 + 9 =$	Answer: 10
74.) $19 - 4 =$	Answer: 15
75.) $(20 - 4) + 10 =$	Answer: 26

76.) $450 \div 10 =$	Answer: 45
77.) $50 - 19 =$	Answer: 31
78.) $4^2 =$	Answer: 16
79.) $48 + 20 =$	Answer: 68
80.) $15^2 =$	Answer: 225
81.) $4 + 16 =$	Answer: 20
82.) $(8 + 9) + 11 =$	Answer: 28
83.) $(11 + 19) \times 1 =$	Answer: 30
84.) $37 - 6 =$	Answer: 31
85.) $50 \div 1 =$	Answer: 50
86.) $(1 - 14) + 14 =$	Answer: 1
87.) $(9 \times 9) \times 2 =$	Answer: 162
88.) $13 - 11 =$	Answer: 2
89.) $41 \times 9 =$	Answer: 369
90.) $296 \div 8 =$	Answer: 37
91.) $47 \times 5 =$	Answer: 235
92.) $49 \times 20 =$	Answer: 980
93.) $(1 \times 14) - 12 =$	Answer: 2
94.) $41 \times 16 =$	Answer: 656
95.) $9 + 3 =$	Answer: 12
96.) $(6 \times 18) - 15 =$	Answer: 93
97.) $45 + 15 =$	Answer: 60
98.) $374 \div 17 =$	Answer: 22
99.) $10 + 1 =$	Answer: 11
100.) $49 \times 9 =$	Answer: 441

101.) $10^2 =$	Answer: 100
102.) $81 \div 9 =$	Answer: 9
103.) $(17 - 2) \times 13 =$	Answer: 195
104.) $41 - 3 =$	Answer: 38
105.) $540 \div 18 =$	Answer: 30
106.) $72 \div 18 =$	Answer: 4
107.) $(4^2) - 3 =$	Answer: 13
108.) $48 \times 7 =$	Answer: 336
109.) $3 \times 16 =$	Answer: 48
110.) $13 + 16 =$	Answer: 29
111.) $27 - 13 =$	Answer: 14
112.) $29 + 15 =$	Answer: 44
113.) $4 + 9 =$	Answer: 13
114.) $312 \div 13 =$	Answer: 24
115.) $400 \div 8 =$	Answer: 50
116.) $13 + 6 =$	Answer: 19
117.) $26 \times 17 =$	Answer: 442
118.) $37 \times 20 =$	Answer: 740
119.) $14 + 5 =$	Answer: 19
120.) $28 \times 12 =$	Answer: 336
121.) $46 - 5 =$	Answer: 41
122.) $16^2 =$	Answer: 256
123.) $21 + 3 =$	Answer: 24
124.) $40 - 13 =$	Answer: 27
125.) $(1^{19}) \times 18 =$	Answer: 18

126.) $15 + 11 =$	Answer: 26
127.) $(13 + 11) \times 2 =$	Answer: 48
128.) $(6 + 2) - 4 =$	Answer: 4
129.) $30 \div 6 =$	Answer: 5
130.) $34 - 10 =$	Answer: 24
131.) $(11 - 11) \times 6 =$	Answer: 0
132.) $5 + 12 =$	Answer: 17
133.) $47 - 10 =$	Answer: 37
134.) $8 \times 15 =$	Answer: 120
135.) $31 \times 20 =$	Answer: 620
136.) $43 - 2 =$	Answer: 41
137.) $(1^{19}) + 15 =$	Answer: 16
138.) $(12 - 19) - 14 =$	Answer: -21
139.) $24 \times 11 =$	Answer: 264
140.) $16 - 10 =$	Answer: 6
141.) $16 + 3 =$	Answer: 19
142.) $50 + 8 =$	Answer: 58
143.) $26 - 7 =$	Answer: 19
144.) $(9 - 13) + 3 =$	Answer: -1
145.) $42 \times 4 =$	Answer: 168
146.) $14 - 9 =$	Answer: 5
147.) $5 + 18 =$	Answer: 23
148.) $(10 + 2) + 13 =$	Answer: 25
149.) $(4 \times 12) - 16 =$	Answer: 32
150.) $44 + 7 =$	Answer: 51

151.) $(20 - 13) + 4 =$	Answer: 11
152.) $41 \times 18 =$	Answer: 738
153.) $(16 - 16) \times 3 =$	Answer: 0
154.) $378 / 14 =$	Answer: 27
155.) $(19 \wedge 1) \times 12 =$	Answer: 228
156.) $13 \times 7 =$	Answer: 91
157.) $7 \wedge 3 =$	Answer: 343
158.) $23 \times 9 =$	Answer: 207
159.) $(2 \wedge 6) + 12 =$	Answer: 76
160.) $47 + 13 =$	Answer: 60
161.) $(12 + 17) \times 7 =$	Answer: 203
162.) $36 - 3 =$	Answer: 33
163.) $231 / 7 =$	Answer: 33
164.) $23 \times 11 =$	Answer: 253
165.) $(15 - 5) - 15 =$	Answer: -5
166.) $(7 - 19) \times 5 =$	Answer: -60
167.) $18 \times 4 =$	Answer: 72
168.) $17 + 7 =$	Answer: 24
169.) $(12 + 5) \times 3 =$	Answer: 51
170.) $26 \times 9 =$	Answer: 234
171.) $(6 + 16) - 14 =$	Answer: 8
172.) $39 - 12 =$	Answer: 27
173.) $342 / 9 =$	Answer: 38
174.) $28 - 15 =$	Answer: 13
175.) $26 + 11 =$	Answer: 37

176.) $42 \div 14 =$	Answer: 3
177.) $(19 + 17) \times 11 =$	Answer: 396
178.) $7 \times 4 =$	Answer: 28
179.) $10 \times 5 =$	Answer: 50
180.) $21 \times 1 =$	Answer: 21
181.) $10 \times 20 =$	Answer: 200
182.) $(2 + 4) - 5 =$	Answer: 1
183.) $(2 + 17) \times 10 =$	Answer: 190
184.) $3 + 7 =$	Answer: 10
185.) $11 - 9 =$	Answer: 2
186.) $(17 + 15) + 10 =$	Answer: 42
187.) $(1 \times 10) - 11 =$	Answer: -1
188.) $242 \div 11 =$	Answer: 22
189.) $(9 - 16) - 19 =$	Answer: -26
190.) $12 \times 1 =$	Answer: 12
191.) $(6 - 20) - 5 =$	Answer: -19
192.) $30 - 2 =$	Answer: 28
193.) $12 \times 8 =$	Answer: 96
194.) $(5 + 2) + 19 =$	Answer: 26
195.) $(1 \wedge 17) \wedge 15 =$	Answer: 1
196.) $11 + 15 =$	Answer: 26
197.) $10 - 16 =$	Answer: -6
198.) $350 \div 14 =$	Answer: 25
199.) $(4 - 3) \times 15 =$	Answer: 15
200.) $180 \div 4 =$	Answer: 45



201.) $21 - 5 =$	Answer: 16
202.) $26 + 14 =$	Answer: 40
203.) $(16 + 20) \times 12 =$	Answer: 432
204.) $42 + 5 =$	Answer: 47
205.) $32 - 16 =$	Answer: 16
206.) $35 + 10 =$	Answer: 45
207.) $3 \times 7 =$	Answer: 21
208.) $13 - 9 =$	Answer: 4
209.) $(15 + 11) - 13 =$	Answer: 13
210.) $476 / 17 =$	Answer: 28
211.) $(20 - 3) - 14 =$	Answer: 3
212.) $25 + 12 =$	Answer: 37
213.) $(1^2) + 14 =$	Answer: 15
214.) $19 + 17 =$	Answer: 36
215.) $(1 + 12) \times 15 =$	Answer: 195
216.) $9^3 =$	Answer: 729
217.) $18 - 14 =$	Answer: 4
218.) $(8 + 16) + 12 =$	Answer: 36
219.) $248 / 8 =$	Answer: 31
220.) $(7 + 4) + 17 =$	Answer: 28
221.) $28 - 9 =$	Answer: 19
222.) $(17 - 8)^1 =$	Answer: 9
223.) $189 / 7 =$	Answer: 27
224.) $16 - 2 =$	Answer: 14
225.) $(1 + 14) + 16 =$	Answer: 31

226.) $(14 \times 10) - 12 =$	Answer: 128
227.) $(10 \wedge 1) - 14 =$	Answer: -4
228.) $6 \times 8 =$	Answer: 48
229.) $46 + 13 =$	Answer: 59
230.) $(5 - 3) + 16 =$	Answer: 18
231.) $(1 \times 14) \times 11 =$	Answer: 154
232.) $13 - 2 =$	Answer: 11
233.) $(1 + 1) \times 11 =$	Answer: 22
234.) $6 - 19 =$	Answer: -13
235.) $4 + 8 =$	Answer: 12
236.) $39 - 1 =$	Answer: 38
237.) $24 / 6 =$	Answer: 4
238.) $30 \times 16 =$	Answer: 480
239.) $76 / 2 =$	Answer: 38
240.) $(9 - 18) - 18 =$	Answer: -27
241.) $36 - 4 =$	Answer: 32
242.) $(11 \wedge 1) \times 2 =$	Answer: 22
243.) $47 \times 18 =$	Answer: 846
244.) $20 \times 8 =$	Answer: 160
245.) $(4 - 16) \times 10 =$	Answer: -120
246.) $29 + 2 =$	Answer: 31
247.) $(12 + 12) \times 3 =$	Answer: 72
248.) $(4 - 11) + 15 =$	Answer: 8
249.) $33 - 5 =$	Answer: 28
250.) $39 + 1 =$	Answer: 40

251.) $9 \times 16 =$	Answer: 144
252.) $(15 - 6) + 7 =$	Answer: 16
253.) $37 + 12 =$	Answer: 49
254.) $90 / 5 =$	Answer: 18
255.) $(6 + 4) + 3 =$	Answer: 13
256.) $31 + 3 =$	Answer: 34
257.) $(3 + 7) + 1 =$	Answer: 11
258.) $340 / 10 =$	Answer: 34
259.) $(9 \times 16) + 12 =$	Answer: 156
260.) $39 + 2 =$	Answer: 41
261.) $22 - 19 =$	Answer: 3
262.) $19 - 11 =$	Answer: 8
263.) $9 \times 18 =$	Answer: 162
264.) $63 / 9 =$	Answer: 7
265.) $40 - 7 =$	Answer: 33
266.) $46 - 17 =$	Answer: 29
267.) $(2 - 17) - 15 =$	Answer: -30
268.) $(7 \times 4) + 7 =$	Answer: 35
269.) $(9 - 9) ^ 15 =$	Answer: 0
270.) $16 - 15 =$	Answer: 1
271.) $(6 - 6) - 11 =$	Answer: -11
272.) $(6 \times 13) - 7 =$	Answer: 71
273.) $(11 - 13) \times 12 =$	Answer: -24
274.) $42 + 19 =$	Answer: 61
275.) $45 / 9 =$	Answer: 5

276.) $(4 \times 2) + 14 =$	Answer: 22
277.) $(9 - 8) + 4 =$	Answer: 5
278.) $35 - 2 =$	Answer: 33
279.) $(4 + 2) - 15 =$	Answer: -9
280.) $25^2 =$	Answer: 625
281.) $37 + 20 =$	Answer: 57
282.) $(10 + 13) + 14 =$	Answer: 37
283.) $(16 + 14) + 9 =$	Answer: 39
284.) $2 - 4 =$	Answer: -2
285.) $32 \times 14 =$	Answer: 448
286.) $774 / 18 =$	Answer: 43
287.) $420 / 15 =$	Answer: 28
288.) $18^2 =$	Answer: 324
289.) $32 + 11 =$	Answer: 43
290.) $(3 \times 18) \times 9 =$	Answer: 486
291.) $294 / 7 =$	Answer: 42
292.) $360 / 15 =$	Answer: 24
293.) $(14 - 2) + 16 =$	Answer: 28
294.) $(11^1) + 7 =$	Answer: 18
295.) $(2 - 17) - 3 =$	Answer: -18
296.) $(6 \times 1) + 20 =$	Answer: 26
297.) $(5 \times 3) - 18 =$	Answer: -3
298.) $39 + 3 =$	Answer: 42
299.) $28 + 15 =$	Answer: 43
300.) $38 / 2 =$	Answer: 19

301.) $24^2 =$	Answer: 576
302.) $(20 \times 11) - 2 =$	Answer: 218
303.) $38 + 18 =$	Answer: 56
304.) $124 \div 4 =$	Answer: 31
305.) $(2 - 20) - 7 =$	Answer: -25
306.) $(3 - 6) \times 9 =$	Answer: -27
307.) $26^2 =$	Answer: 676
308.) $28 + 17 =$	Answer: 45
309.) $29 - 2 =$	Answer: 27
310.) $40 - 17 =$	Answer: 23
311.) $32 \times 9 =$	Answer: 288
312.) $46 + 2 =$	Answer: 48
313.) $19^2 =$	Answer: 361
314.) $39 \times 2 =$	Answer: 78
315.) $75 \div 15 =$	Answer: 5
316.) $1^2 =$	Answer: 1
317.) $41 \times 19 =$	Answer: 779
318.) $(10 - 3) + 1 =$	Answer: 8
319.) $77 \div 7 =$	Answer: 11
320.) $15 + 12 =$	Answer: 27
321.) $(4 + 8) + 17 =$	Answer: 29
322.) $8 \div 8 =$	Answer: 1
323.) $46 - 7 =$	Answer: 39
324.) $7 - 20 =$	Answer: -13
325.) $(3 - 19) + 3 =$	Answer: -13

326.) $6 - 16 =$	Answer: -10
327.) $\sqrt{36} =$	Answer: 6
328.) $494 / 13 =$	Answer: 38
329.) $34 \times 7 =$	Answer: 238
330.) $32 \times 10 =$	Answer: 320
331.) $190 / 19 =$	Answer: 10
332.) $(1 - 15)^1 =$	Answer: -14
333.) $20 - 2 =$	Answer: 18
334.) $(2 \times 19) + 3 =$	Answer: 41
335.) $(18 - 4) \times 13 =$	Answer: 182
336.) $39 + 10 =$	Answer: 49
337.) $49 / 7 =$	Answer: 7
338.) $(7 \times 12) - 17 =$	Answer: 67
339.) $(3 \times 4) - 19 =$	Answer: -7
340.) $(18^2) + 18 =$	Answer: 342
341.) $(7 \times 14) - 12 =$	Answer: 86
342.) $(20 + 7) - 4 =$	Answer: 23
343.) $43 - 18 =$	Answer: 25
344.) $289 / 17 =$	Answer: 17
345.) $(2 + 1) - 18 =$	Answer: -15
346.) $20^2 =$	Answer: 400
347.) $(13 + 7) + 12 =$	Answer: 32
348.) $\sqrt{400} =$	Answer: 20
349.) $50 - 12 =$	Answer: 38
350.) $(6 - 3) \times 9 =$	Answer: 27

351.) $(4 \times 2) \times 10 =$	Answer: 80
352.) $(15 \times 12) + 11 =$	Answer: 191
353.) $18 / 6 =$	Answer: 3
354.) $(18 - 11) \times 7 =$	Answer: 49
355.) $85 / 17 =$	Answer: 5
356.) $43 - 3 =$	Answer: 40
357.) $(6 + 8) + 1 =$	Answer: 15
358.) $5^3 =$	Answer: 125
359.) $200 / 10 =$	Answer: 20
360.) $(7 \times 8) + 11 =$	Answer: 67
361.) $352 / 16 =$	Answer: 22
362.) $(12 - 12) + 6 =$	Answer: 6
363.) $22 - 8 =$	Answer: 14
364.) $(12 \times 6) \times 12 =$	Answer: 864
365.) $48 \times 9 =$	Answer: 432
366.) $(2^1) - 9 =$	Answer: -7
367.) $(19 + 20) + 2 =$	Answer: 41
368.) $29^2 =$	Answer: 841
369.) $396 / 12 =$	Answer: 33
370.) $21 - 3 =$	Answer: 18
371.) $35 \times 6 =$	Answer: 210
372.) $675 / 15 =$	Answer: 45
373.) $27 - 1 =$	Answer: 26
374.) $(1^8) - 18 =$	Answer: -17
375.) $(8 + 3) \times 10 =$	Answer: 110

376.) $(14 \times 7) \times 8 =$	Answer: 784
377.) $10 - 16 =$	Answer: -6
378.) $42 - 10 =$	Answer: 32
379.) $40 - 14 =$	Answer: 26
380.) $561 / 17 =$	Answer: 33
381.) $5 - 6 =$	Answer: -1
382.) $(17 \times 6) - 17 =$	Answer: 85
383.) $30 - 11 =$	Answer: 19
384.) $19 \times 19 =$	Answer: 361
385.) $(14 - 5) + 16 =$	Answer: 25
386.) $165 / 5 =$	Answer: 33
387.) $21^2 =$	Answer: 441
388.) $(14 - 6) - 10 =$	Answer: -2
389.) $(13 - 20) \times 11 =$	Answer: -77
390.) $(2 \times 2) + 7 =$	Answer: 11
391.) $(9 - 14) + 20 =$	Answer: 15
392.) $7 - 8 =$	Answer: -1
393.) $15 - 19 =$	Answer: -4
394.) $400 / 20 =$	Answer: 20
395.) $4 + 11 =$	Answer: 15
396.) $(1 + 2) + 13 =$	Answer: 16
397.) $(1 \times 16) - 18 =$	Answer: -2
398.) $16 - 11 =$	Answer: 5
399.) $160 / 8 =$	Answer: 20
400.) $32 + 13 =$	Answer: 45



401.) $39 - 1 =$	Answer: 38
402.) $21 - 6 =$	Answer: 15
403.) $(19 \times 9) + 4 =$	Answer: 175
404.) $(19 + 13) + 18 =$	Answer: 50
405.) $17 \times 16 =$	Answer: 272
406.) $23 - 13 =$	Answer: 10
407.) $16^2 =$	Answer: 256
408.) $(7 \times 16) - 18 =$	Answer: 94
409.) $(4 + 9) \times 1 =$	Answer: 13
410.) $561 / 17 =$	Answer: 33
411.) $216 / 9 =$	Answer: 24
412.) $9 + 1 =$	Answer: 10
413.) $5 \times 16 =$	Answer: 80
414.) $23 \times 2 =$	Answer: 46
415.) $6 - 12 =$	Answer: -6
416.) $(13 + 12) + 11 =$	Answer: 36
417.) $27 / 9 =$	Answer: 3
418.) $31 - 8 =$	Answer: 23
419.) $7 - 12 =$	Answer: -5
420.) $33 + 4 =$	Answer: 37
421.) $32 + 10 =$	Answer: 42
422.) $(3 \times 20) \times 7 =$	Answer: 420
423.) $19 + 19 =$	Answer: 38
424.) $120 / 12 =$	Answer: 10
425.) $38 + 14 =$	Answer: 52

426.) $10 \div 2 =$	Answer: 5
427.) $(19 - 15) + 19 =$	Answer: 23
428.) $4 - 18 =$	Answer: -14
429.) $(10 - 9) + 11 =$	Answer: 12
430.) $(14 - 14) \times 5 =$	Answer: 0
431.) $(4 \times 19) + 13 =$	Answer: 89
432.) $(18 - 19) \times 20 =$	Answer: -20
433.) $5 + 10 =$	Answer: 15
434.) $810 \div 18 =$	Answer: 45
435.) $(4 \times 7) + 2 =$	Answer: 30
436.) $611 \div 13 =$	Answer: 47
437.) $34 + 7 =$	Answer: 41
438.) $45 \times 12 =$	Answer: 540
439.) $42 \times 12 =$	Answer: 504
440.) $50 - 15 =$	Answer: 35
441.) $22 + 2 =$	Answer: 24
442.) $31 + 13 =$	Answer: 44
443.) $24 - 9 =$	Answer: 15
444.) $14 + 14 =$	Answer: 28
445.) $23 \times 3 =$	Answer: 69
446.) $(9 \times 9) + 5 =$	Answer: 86
447.) $7 \times 17 =$	Answer: 119
448.) $468 \div 13 =$	Answer: 36
449.) $24 \times 6 =$	Answer: 144
450.) $17 \times 20 =$	Answer: 340

451.) $(14 + 12) ^ 1 =$	Answer: 26
452.) $(6 - 20) \times 5 =$	Answer: -70
453.) $(18 + 12) + 20 =$	Answer: 50
454.) $(1 \times 14) + 2 =$	Answer: 16
455.) $2 - 18 =$	Answer: -16
456.) $22 ^ 2 =$	Answer: 484
457.) $33 \times 6 =$	Answer: 198
458.) $(7 + 9) - 18 =$	Answer: -2
459.) $18 + 10 =$	Answer: 28
460.) $(16 - 13) + 14 =$	Answer: 17
461.) $18 ^ 2 =$	Answer: 324
462.) $(20 - 10) \times 5 =$	Answer: 50
463.) $49 + 4 =$	Answer: 53
464.) $(7 ^ 2) \times 10 =$	Answer: 490
465.) $49 \times 5 =$	Answer: 245
466.) $(8 - 2) \times 8 =$	Answer: 48
467.) $(18 - 19) - 20 =$	Answer: -21
468.) $252 / 18 =$	Answer: 14
469.) $45 + 20 =$	Answer: 65
470.) $8 ^ 3 =$	Answer: 512
471.) $(15 - 5) - 3 =$	Answer: 7
472.) $9 \times 20 =$	Answer: 180
473.) $22 + 9 =$	Answer: 31
474.) $(18 \times 11) - 18 =$	Answer: 180
475.) $70 / 2 =$	Answer: 35

476.) $(11 - 6)^1 =$	Answer: 5
477.) $20 - 1 =$	Answer: 19
478.) $29 - 12 =$	Answer: 17
479.) $336 / 14 =$	Answer: 24
480.) $5 - 8 =$	Answer: -3
481.) $(2 \times 11) - 10 =$	Answer: 12
482.) $\sqrt{49} =$	Answer: 7
483.) $15^2 =$	Answer: 225
484.) $36 + 19 =$	Answer: 55
485.) $(10 + 13) \times 18 =$	Answer: 414
486.) $(16 \times 11) + 13 =$	Answer: 189
487.) $(20^2) - 16 =$	Answer: 384
488.) $(5 + 18) + 5 =$	Answer: 28
489.) $(10 - 5) + 3 =$	Answer: 8
490.) $25^2 =$	Answer: 625
491.) $(8 \times 9) - 4 =$	Answer: 68
492.) $\sqrt{400} =$	Answer: 20
493.) $(17 - 20) \times 20 =$	Answer: -60
494.) $(20 \times 8) - 17 =$	Answer: 143
495.) $27 \times 20 =$	Answer: 540
496.) $45 \times 19 =$	Answer: 855
497.) $864 / 18 =$	Answer: 48
498.) $10^2 =$	Answer: 100
499.) $(14 \times 9) - 4 =$	Answer: 122
500.) $(11 \times 20) + 6 =$	Answer: 226

501.) $(20 + 8) - 3 =$	Answer: 25
502.) $(6 \times 12) + 15 =$	Answer: 87
503.) $221 / 17 =$	Answer: 13
504.) $(7 + 9) + 2 =$	Answer: 18
505.) $14 + 18 =$	Answer: 32
506.) $(6 - 4) + 19 =$	Answer: 21
507.) $(14 + 3) - 6 =$	Answer: 11
508.) $31 \times 14 =$	Answer: 434
509.) $407 / 11 =$	Answer: 37
510.) $11 \times 6 =$	Answer: 66
511.) $684 / 19 =$	Answer: 36
512.) $24 / 6 =$	Answer: 4
513.) $(1 + 7) - 2 =$	Answer: 6
514.) $52 / 2 =$	Answer: 26
515.) $(6 + 13) - 18 =$	Answer: 1
516.) $37 + 10 =$	Answer: 47
517.) $(3 + 5) + 3 =$	Answer: 11
518.) $24 \times 14 =$	Answer: 336
519.) $(13 + 10) \times 15 =$	Answer: 345
520.) $33 + 3 =$	Answer: 36
521.) $551 / 19 =$	Answer: 29
522.) $(14 - 15) \times 16 =$	Answer: -16
523.) $(7 \times 16) + 8 =$	Answer: 120
524.) $25 \times 6 =$	Answer: 150
525.) $40 \times 11 =$	Answer: 440

526.) $30^2 =$	Answer: 900
527.) $48 - 11 =$	Answer: 37
528.) $25 + 5 =$	Answer: 30
529.) $(14 - 14) - 3 =$	Answer: -3
530.) $(20^2) + 19 =$	Answer: 419
531.) $36 \times 15 =$	Answer: 540
532.) $460 / 10 =$	Answer: 46
533.) $(2 + 16) \times 7 =$	Answer: 126
534.) $25 - 12 =$	Answer: 13
535.) $16^2 =$	Answer: 256
536.) $39 - 20 =$	Answer: 19
537.) $660 / 15 =$	Answer: 44
538.) $19 + 16 =$	Answer: 35
539.) $8 + 18 =$	Answer: 26
540.) $57 / 3 =$	Answer: 19
541.) $(16 - 12) \times 2 =$	Answer: 8
542.) $25 \times 12 =$	Answer: 300
543.) $799 / 17 =$	Answer: 47
544.) $2 / 2 =$	Answer: 1
545.) $41 \times 15 =$	Answer: 615
546.) $(8^2) - 5 =$	Answer: 59
547.) $16 - 19 =$	Answer: -3
548.) $(8 \times 11) - 10 =$	Answer: 78
549.) $23 - 19 =$	Answer: 4
550.) $4^2 =$	Answer: 16

551.) $9^3 =$	Answer: 729
552.) $23 \times 7 =$	Answer: 161
553.) $39 + 10 =$	Answer: 49
554.) $36 \times 2 =$	Answer: 72
555.) $(14 + 7) + 2 =$	Answer: 23
556.) $39 + 2 =$	Answer: 41
557.) $47 + 19 =$	Answer: 66
558.) $24 \times 18 =$	Answer: 432
559.) $4 - 16 =$	Answer: -12
560.) $(6 \times 9) + 13 =$	Answer: 67
561.) $1 \times 12 =$	Answer: 12
562.) $24 + 4 =$	Answer: 28
563.) $44 - 3 =$	Answer: 41
564.) $(7 - 18) - 3 =$	Answer: -14
565.) $(12 + 17) - 20 =$	Answer: 9
566.) $(3^4) + 10 =$	Answer: 91
567.) $273 / 13 =$	Answer: 21
568.) $(15 + 6) - 12 =$	Answer: 9
569.) $(19 + 2) - 11 =$	Answer: 10
570.) $(16 - 15)^{20} =$	Answer: 1
571.) $(19 - 3) + 20 =$	Answer: 36
572.) $(20 - 13) - 5 =$	Answer: 2
573.) $(16 + 16) \times 12 =$	Answer: 384
574.) $310 / 10 =$	Answer: 31
575.) $5 \times 5 =$	Answer: 25

576.) $(17 + 8) \times 4 =$	Answer: 100
577.) $(8 \times 4) - 6 =$	Answer: 26
578.) $17 \times 9 =$	Answer: 153
579.) $5 + 8 =$	Answer: 13
580.) $17 + 16 =$	Answer: 33
581.) $23 \times 13 =$	Answer: 299
582.) $(3 + 16) ^ 1 =$	Answer: 19
583.) $27 ^ 2 =$	Answer: 729
584.) $14 / 2 =$	Answer: 7
585.) $261 / 9 =$	Answer: 29
586.) $(2 \times 6) \times 5 =$	Answer: 60
587.) $210 / 5 =$	Answer: 42
588.) $11 - 6 =$	Answer: 5
589.) $5 + 20 =$	Answer: 25
590.) $11 - 6 =$	Answer: 5
591.) $(18 + 10) + 10 =$	Answer: 38
592.) $33 + 14 =$	Answer: 47
593.) $720 / 18 =$	Answer: 40
594.) $(4 - 7) - 11 =$	Answer: -14
595.) $19 \times 17 =$	Answer: 323
596.) $13 + 12 =$	Answer: 25
597.) $300 / 20 =$	Answer: 15
598.) $21 + 16 =$	Answer: 37
599.) $(12 + 17) \times 9 =$	Answer: 261
600.) $40 + 5 =$	Answer: 45



601.) $(9 - 3) - 19 =$	Answer: -13
602.) $14 + 7 =$	Answer: 21
603.) $40 / 4 =$	Answer: 10
604.) $(17 \times 15) + 3 =$	Answer: 258
605.) $30 + 8 =$	Answer: 38
606.) $(18 + 5) + 13 =$	Answer: 36
607.) $(4 - 9) ^ 2 =$	Answer: 25
608.) $31 \times 17 =$	Answer: 527
609.) $39 - 6 =$	Answer: 33
610.) $(5 \times 8) - 7 =$	Answer: 33
611.) $(9 \times 2) - 14 =$	Answer: 4
612.) $12 \times 17 =$	Answer: 204
613.) $42 \times 17 =$	Answer: 714
614.) $4 ^ 2 =$	Answer: 16
615.) $205 / 5 =$	Answer: 41
616.) $26 \times 2 =$	Answer: 52
617.) $42 + 6 =$	Answer: 48
618.) $27 + 17 =$	Answer: 44
619.) $5 - 4 =$	Answer: 1
620.) $34 + 10 =$	Answer: 44
621.) $9 \times 6 =$	Answer: 54
622.) $32 - 10 =$	Answer: 22
623.) $(5 \times 8) \times 17 =$	Answer: 680
624.) $384 / 8 =$	Answer: 48
625.) $1 - 18 =$	Answer: -17

626.) $250 \div 5 =$	Answer: 50
627.) $22 + 3 =$	Answer: 25
628.) $35 - 8 =$	Answer: 27
629.) $47 \times 7 =$	Answer: 329
630.) $8^3 =$	Answer: 512
631.) $10 + 11 =$	Answer: 21
632.) $(2 - 1) + 2 =$	Answer: 3
633.) $(7 \times 9) - 14 =$	Answer: 49
634.) $6 \times 3 =$	Answer: 18
635.) $49 + 10 =$	Answer: 59
636.) $39 \div 1 =$	Answer: 39
637.) $19 \times 11 =$	Answer: 209
638.) $46 + 9 =$	Answer: 55
639.) $40 + 2 =$	Answer: 42
640.) $27^2 =$	Answer: 729
641.) $42 - 19 =$	Answer: 23
642.) $35 + 11 =$	Answer: 46
643.) $(17 - 5) - 18 =$	Answer: -6
644.) $31 \times 4 =$	Answer: 124
645.) $29 \times 9 =$	Answer: 261
646.) $25 + 6 =$	Answer: 31
647.) $(19 - 9) - 19 =$	Answer: -9
648.) $200 \div 4 =$	Answer: 50
649.) $(17 + 12) + 8 =$	Answer: 37
650.) $35 + 20 =$	Answer: 55

651.) $510 / 15 =$	Answer: 34
652.) $(3 - 13) + 20 =$	Answer: 10
653.) $(15 - 17) - 12 =$	Answer: -14
654.) $(18 + 15) \times 7 =$	Answer: 231
655.) $13^2 =$	Answer: 169
656.) $100 / 2 =$	Answer: 50
657.) $15^2 =$	Answer: 225
658.) $(3 - 12) \times 7 =$	Answer: -63
659.) $16 \times 19 =$	Answer: 304
660.) $2 \times 5 =$	Answer: 10
661.) $198 / 18 =$	Answer: 11
662.) $(9 - 7) - 10 =$	Answer: -8
663.) $(9 + 3)^1 =$	Answer: 12
664.) $29 - 3 =$	Answer: 26
665.) $8 \times 1 =$	Answer: 8
666.) $(15 + 9) + 3 =$	Answer: 27
667.) $48 + 1 =$	Answer: 49
668.) $(2 - 11) \times 2 =$	Answer: -18
669.) $8 - 12 =$	Answer: -4
670.) $42 + 11 =$	Answer: 53
671.) $7 - 4 =$	Answer: 3
672.) $(8 - 20) - 1 =$	Answer: -13
673.) $44 \times 15 =$	Answer: 660
674.) $(2 + 1) \times 14 =$	Answer: 42
675.) $11 - 19 =$	Answer: -8

676.) $(8 \times 4) \times 16 =$	Answer: 512
677.) $(1 \times 9) + 12 =$	Answer: 21
678.) $6^3 =$	Answer: 216
679.) $(4 + 12) - 8 =$	Answer: 8
680.) $29 - 20 =$	Answer: 9
681.) $(12 \times 16) + 12 =$	Answer: 204
682.) $(5 \times 9) \times 13 =$	Answer: 585
683.) $12 + 5 =$	Answer: 17
684.) $480 / 15 =$	Answer: 32
685.) $29 \times 6 =$	Answer: 174
686.) $(9 + 18) + 11 =$	Answer: 38
687.) $(14 \times 1) + 7 =$	Answer: 21
688.) $22 + 4 =$	Answer: 26
689.) $47 \times 3 =$	Answer: 141
690.) $8 + 4 =$	Answer: 12
691.) $25 + 6 =$	Answer: 31
692.) $(20 + 5) - 14 =$	Answer: 11
693.) $34 \times 10 =$	Answer: 340
694.) $52 / 13 =$	Answer: 4
695.) $735 / 15 =$	Answer: 49
696.) $(15 - 6) \times 2 =$	Answer: 18
697.) $(9 + 15) + 6 =$	Answer: 30
698.) $(7 \times 20) + 3 =$	Answer: 143
699.) $(18 \times 12) \times 3 =$	Answer: 648
700.) $138 / 3 =$	Answer: 46

701.) $36 / 4 =$	Answer: 9
702.) $(8 - 6) - 5 =$	Answer: -3
703.) $(1 \times 17) + 1 =$	Answer: 18
704.) $3 + 15 =$	Answer: 18
705.) $38 + 18 =$	Answer: 56
706.) $5^3 =$	Answer: 125
707.) $(9 + 10) + 5 =$	Answer: 24
708.) $38 + 19 =$	Answer: 57
709.) $5 \times 11 =$	Answer: 55
710.) $44 - 5 =$	Answer: 39
711.) $6 + 3 =$	Answer: 9
712.) $15 \times 14 =$	Answer: 210
713.) $(1 - 20) \times 9 =$	Answer: -171
714.) $(1^{20})^4 =$	Answer: 1
715.) $(6 \times 5) \times 11 =$	Answer: 330
716.) $18 \times 3 =$	Answer: 54
717.) $16 + 5 =$	Answer: 21
718.) $22 \times 12 =$	Answer: 264
719.) $88 / 8 =$	Answer: 11
720.) $(14 - 18)^3 =$	Answer: -64
721.) $20 - 12 =$	Answer: 8
722.) $17 - 18 =$	Answer: -1
723.) $47 - 17 =$	Answer: 30
724.) $(19 \times 8) - 11 =$	Answer: 141
725.) $(5 - 11) - 7 =$	Answer: -13

726.) $45 \times 12 =$	Answer: 540
727.) $(13 - 6) \times 2 =$	Answer: 14
728.) $297 \div 11 =$	Answer: 27
729.) $27 \times 8 =$	Answer: 216
730.) $(6 \times 9) - 18 =$	Answer: 36
731.) $(17 \times 19) - 18 =$	Answer: 305
732.) $88 \div 11 =$	Answer: 8
733.) $(2 - 15) + 13 =$	Answer: 0
734.) $15 \times 6 =$	Answer: 90
735.) $(7 + 9) \times 7 =$	Answer: 112
736.) $(1 + 19) - 10 =$	Answer: 10
737.) $(15 \times 14) - 16 =$	Answer: 194
738.) $(17 \times 15) - 1 =$	Answer: 254
739.) $(8 + 3) - 12 =$	Answer: -1
740.) $(13 + 7) \times 6 =$	Answer: 120
741.) $48 - 17 =$	Answer: 31
742.) $33 + 5 =$	Answer: 38
743.) $1 + 5 =$	Answer: 6
744.) $17^2 =$	Answer: 289
745.) $35 - 4 =$	Answer: 31
746.) $(8 - 6)^1 =$	Answer: 2
747.) $(10 \times 17) - 11 =$	Answer: 159
748.) $18 + 5 =$	Answer: 23
749.) $39 + 15 =$	Answer: 54
750.) $41 \times 4 =$	Answer: 164

751.) $16 \times 15 =$	Answer: 240
752.) $43 + 5 =$	Answer: 48
753.) $20 + 5 =$	Answer: 25
754.) $(3 + 13) + 16 =$	Answer: 32
755.) $(14 - 12) \times 11 =$	Answer: 22
756.) $8 / 4 =$	Answer: 2
757.) $25 + 14 =$	Answer: 39
758.) $(20 + 18) - 9 =$	Answer: 29
759.) $42 + 12 =$	Answer: 54
760.) $39 - 7 =$	Answer: 32
761.) $\sqrt{49} =$	Answer: 7
762.) $(9 - 9) + 11 =$	Answer: 11
763.) $(5 + 10) - 6 =$	Answer: 9
764.) $9^3 =$	Answer: 729
765.) $18 - 10 =$	Answer: 8
766.) $700 / 20 =$	Answer: 35
767.) $(16 - 15) + 2 =$	Answer: 3
768.) $40 \times 20 =$	Answer: 800
769.) $9 - 14 =$	Answer: -5
770.) $98 / 2 =$	Answer: 49
771.) $(15 - 20) - 13 =$	Answer: -18
772.) $(7 - 9)^9 =$	Answer: -512
773.) $(14 \times 4) \times 13 =$	Answer: 728
774.) $11 - 1 =$	Answer: 10
775.) $3 + 5 =$	Answer: 8

776.) $(19 + 5) \times 8 =$	Answer: 192
777.) $(9 + 7) - 9 =$	Answer: 7
778.) $11^2 =$	Answer: 121
779.) $1 + 2 =$	Answer: 3
780.) $(9 + 15) + 17 =$	Answer: 41
781.) $90 \div 9 =$	Answer: 10
782.) $29 \times 8 =$	Answer: 232
783.) $49 - 12 =$	Answer: 37
784.) $21 \times 16 =$	Answer: 336
785.) $9^2 =$	Answer: 81
786.) $(20 - 14) - 2 =$	Answer: 4
787.) $41 + 5 =$	Answer: 46
788.) $(8 \times 6) + 16 =$	Answer: 64
789.) $(11 \times 12) - 6 =$	Answer: 126
790.) $26 - 18 =$	Answer: 8
791.) $43 - 14 =$	Answer: 29
792.) $(8 \times 5) + 6 =$	Answer: 46
793.) $30 - 13 =$	Answer: 17
794.) $49 + 17 =$	Answer: 66
795.) $9 + 6 =$	Answer: 15
796.) $(7 \times 20) - 15 =$	Answer: 125
797.) $2^2 =$	Answer: 4
798.) $36 \times 17 =$	Answer: 612
799.) $34 + 7 =$	Answer: 41
800.) $27 \times 12 =$	Answer: 324



801.) $(6 + 14) \times 4 =$	Answer: 80
802.) $7^2 =$	Answer: 49
803.) $8 + 10 =$	Answer: 18
804.) $41 \times 2 =$	Answer: 82
805.) $48 + 2 =$	Answer: 50
806.) $96 \div 3 =$	Answer: 32
807.) $31^2 =$	Answer: 961
808.) $24 + 8 =$	Answer: 32
809.) $3 + 16 =$	Answer: 19
810.) $(2 + 3) \times 13 =$	Answer: 65
811.) $42 \times 4 =$	Answer: 168
812.) $45 + 11 =$	Answer: 56
813.) $(5 + 20) + 5 =$	Answer: 30
814.) $405 \div 15 =$	Answer: 27
815.) $128 \div 4 =$	Answer: 32
816.) $10 - 4 =$	Answer: 6
817.) $(3 - 17) + 11 =$	Answer: -3
818.) $(1 - 2) - 13 =$	Answer: -14
819.) $(18 \times 11) + 7 =$	Answer: 205
820.) $187 \div 17 =$	Answer: 11
821.) $(19 - 16) + 18 =$	Answer: 21
822.) $2 - 3 =$	Answer: -1
823.) $13 - 16 =$	Answer: -3
824.) $12 \times 8 =$	Answer: 96
825.) $30^2 =$	Answer: 900

826.) $33 \times 14 =$	Answer: 462
827.) $25 \times 8 =$	Answer: 200
828.) $(2^3) + 2 =$	Answer: 10
829.) $2 + 7 =$	Answer: 9
830.) $3 - 17 =$	Answer: -14
831.) $13 + 20 =$	Answer: 33
832.) $(13 + 8) \times 9 =$	Answer: 189
833.) $2 \times 16 =$	Answer: 32
834.) $585 / 13 =$	Answer: 45
835.) $20 - 3 =$	Answer: 17
836.) $80 / 4 =$	Answer: 20
837.) $2^3 =$	Answer: 8
838.) $(11 - 13) + 16 =$	Answer: 14
839.) $(14 + 1) + 5 =$	Answer: 20
840.) $17 + 19 =$	Answer: 36
841.) $(17 + 13) + 4 =$	Answer: 34
842.) $(7 - 2) - 19 =$	Answer: -14
843.) $138 / 3 =$	Answer: 46
844.) $(15 \times 20) - 6 =$	Answer: 294
845.) $16 + 4 =$	Answer: 20
846.) $(4 - 4) \times 10 =$	Answer: 0
847.) $(1 + 14) + 16 =$	Answer: 31
848.) $(1 - 12) \times 13 =$	Answer: -143
849.) $1 - 17 =$	Answer: -16
850.) $1 \times 17 =$	Answer: 17

851.) $16 \div 8 =$	Answer: 2
852.) $(17 + 12) + 12 =$	Answer: 41
853.) $(2 + 19) - 16 =$	Answer: 5
854.) $26^2 =$	Answer: 676
855.) $(3 \times 7) - 2 =$	Answer: 19
856.) $24 - 3 =$	Answer: 21
857.) $(14 - 1) \times 19 =$	Answer: 247
858.) $23 \times 6 =$	Answer: 138
859.) $(10 - 14) + 2 =$	Answer: -2
860.) $(6 - 11) - 14 =$	Answer: -19
861.) $(19 + 7) \times 6 =$	Answer: 156
862.) $22 - 6 =$	Answer: 16
863.) $(6 + 16) \times 3 =$	Answer: 66
864.) $25 - 14 =$	Answer: 11
865.) $17 + 8 =$	Answer: 25
866.) $50 - 13 =$	Answer: 37
867.) $(1 - 10) + 9 =$	Answer: 0
868.) $47 - 18 =$	Answer: 29
869.) $8 \times 19 =$	Answer: 152
870.) $2 \div 2 =$	Answer: 1
871.) $8 - 18 =$	Answer: -10
872.) $41 \times 1 =$	Answer: 41
873.) $(8 + 1) + 9 =$	Answer: 18
874.) $17 + 3 =$	Answer: 20
875.) $41 - 12 =$	Answer: 29

876.) $(17 + 2) \times 1 =$	Answer: 19
877.) $(1 + 3) - 1 =$	Answer: 3
878.) $\sqrt{36} =$	Answer: 6
879.) $11^2 =$	Answer: 121
880.) $16 + 20 =$	Answer: 36
881.) $(7 \times 4) \times 13 =$	Answer: 364
882.) $44 \times 17 =$	Answer: 748
883.) $672 \div 14 =$	Answer: 48
884.) $(4 + 5) \times 14 =$	Answer: 126
885.) $42 \times 16 =$	Answer: 672
886.) $5^2 =$	Answer: 25
887.) $5 \times 10 =$	Answer: 50
888.) $306 \div 9 =$	Answer: 34
889.) $(13 - 1) \times 20 =$	Answer: 240
890.) $13 \times 4 =$	Answer: 52
891.) $(13 + 10) + 15 =$	Answer: 38
892.) $3 \times 7 =$	Answer: 21
893.) $(5 + 8) + 8 =$	Answer: 21
894.) $37 - 15 =$	Answer: 22
895.) $29 \times 12 =$	Answer: 348
896.) $9 + 9 =$	Answer: 18
897.) $12 + 4 =$	Answer: 16
898.) $23 + 14 =$	Answer: 37
899.) $(9 + 4) \times 17 =$	Answer: 221
900.) $12 + 7 =$	Answer: 19

901.) $20 / 20 =$	Answer: 1
902.) $11 + 20 =$	Answer: 31
903.) $(5 - 6) + 4 =$	Answer: 3
904.) $328 / 8 =$	Answer: 41
905.) $(4 \times 20) \times 10 =$	Answer: 800
906.) $352 / 8 =$	Answer: 44
907.) $(15 + 4) + 3 =$	Answer: 22
908.) $(10 \times 15) + 18 =$	Answer: 168
909.) $45 + 14 =$	Answer: 59
910.) $(18 - 3) + 1 =$	Answer: 16
911.) $9 \times 15 =$	Answer: 135
912.) $560 / 16 =$	Answer: 35
913.) $135 / 5 =$	Answer: 27
914.) $192 / 6 =$	Answer: 32
915.) $40 + 18 =$	Answer: 58
916.) $7^2 =$	Answer: 49
917.) $87 / 3 =$	Answer: 29
918.) $28 + 13 =$	Answer: 41
919.) $47 + 8 =$	Answer: 55
920.) $21 - 8 =$	Answer: 13
921.) $23 \times 16 =$	Answer: 368
922.) $40 - 14 =$	Answer: 26
923.) $(18 - 1) \times 10 =$	Answer: 170
924.) $13^2 =$	Answer: 169
925.) $28 - 18 =$	Answer: 10

926.) $(8 \times 6) + 2 =$	Answer: 50
927.) $\sqrt{25} =$	Answer: 5
928.) $40 + 10 =$	Answer: 50
929.) $(19 + 8) - 15 =$	Answer: 12
930.) $120 / 3 =$	Answer: 40
931.) $(10 + 13) \times 13 =$	Answer: 299
932.) $39 + 6 =$	Answer: 45
933.) $50 + 19 =$	Answer: 69
934.) $1 + 7 =$	Answer: 8
935.) $6 \times 8 =$	Answer: 48
936.) $132 / 4 =$	Answer: 33
937.) $23 \times 4 =$	Answer: 92
938.) $(5 - 2) - 17 =$	Answer: -14
939.) $(17 \times 4) - 12 =$	Answer: 56
940.) $170 / 17 =$	Answer: 10
941.) $(16 - 11) + 8 =$	Answer: 13
942.) $(15 - 10) - 17 =$	Answer: -12
943.) $23 + 6 =$	Answer: 29
944.) $(9 \times 8) - 18 =$	Answer: 54
945.) $1 - 20 =$	Answer: -19
946.) $49 \times 3 =$	Answer: 147
947.) $(6^2) + 18 =$	Answer: 54
948.) $12 + 3 =$	Answer: 15
949.) $(5 - 2) + 7 =$	Answer: 10
950.) $43 - 3 =$	Answer: 40

951.) $(14 + 9) \times 11 =$	Answer: 253
952.) $(13 - 11) - 5 =$	Answer: -3
953.) $4 + 6 =$	Answer: 10
954.) $2 / 2 =$	Answer: 1
955.) $(9 \times 6) + 14 =$	Answer: 68
956.) $(12 + 11) ^ 1 =$	Answer: 23
957.) $25 - 2 =$	Answer: 23
958.) $20 ^ 2 =$	Answer: 400
959.) $(13 - 9) + 9 =$	Answer: 13
960.) $15 + 3 =$	Answer: 18
961.) $36 \times 18 =$	Answer: 648
962.) $(15 - 19) \times 6 =$	Answer: -24
963.) $15 - 3 =$	Answer: 12
964.) $338 / 13 =$	Answer: 26
965.) $(1 - 3) \times 3 =$	Answer: -6
966.) $11 ^ 2 =$	Answer: 121
967.) $39 - 11 =$	Answer: 28
968.) $13 + 14 =$	Answer: 27
969.) $(7 + 5) + 3 =$	Answer: 15
970.) $50 + 10 =$	Answer: 60
971.) $(14 \times 20) + 19 =$	Answer: 299
972.) $23 - 11 =$	Answer: 12
973.) $40 - 16 =$	Answer: 24
974.) $(11 + 3) \times 2 =$	Answer: 28
975.) $12 + 7 =$	Answer: 19

976.) $36 \div 9 =$	Answer: 4
977.) $23 + 8 =$	Answer: 31
978.) $(13 \times 20) + 7 =$	Answer: 267
979.) $48 \times 9 =$	Answer: 432
980.) $(3 + 7) + 8 =$	Answer: 18
981.) $13 \times 14 =$	Answer: 182
982.) $18^2 =$	Answer: 324
983.) $(7^3) - 12 =$	Answer: 331
984.) $44 + 8 =$	Answer: 52
985.) $45 + 7 =$	Answer: 52
986.) $(3 + 10) + 10 =$	Answer: 23
987.) $(1 + 2) + 20 =$	Answer: 23
988.) $(17 + 13) \times 19 =$	Answer: 570
989.) $50 + 11 =$	Answer: 61
990.) $31 \times 20 =$	Answer: 620
991.) $63 \div 3 =$	Answer: 21
992.) $(6 \times 10) \times 6 =$	Answer: 360
993.) $(11 \times 1) + 17 =$	Answer: 28
994.) $42 + 10 =$	Answer: 52
995.) $42 + 2 =$	Answer: 44
996.) $(2 - 8) + 1 =$	Answer: -5
997.) $1 + 13 =$	Answer: 14
998.) $171 \div 19 =$	Answer: 9
999.) $14^2 =$	Answer: 196
1000.) $(12 \times 16) - 7 =$	Answer: 185



1001.) $(5 \times 14) - 8 =$	Answer: 62
1002.) $46 + 4 =$	Answer: 50
1003.) $(19 - 9) + 12 =$	Answer: 22
1004.) $23 \times 4 =$	Answer: 92
1005.) $10 \times 12 =$	Answer: 120
1006.) $(11 - 15) + 16 =$	Answer: 12
1007.) $43 \times 14 =$	Answer: 602
1008.) $(20 \times 13) + 10 =$	Answer: 270
1009.) $(9 \times 2) \times 19 =$	Answer: 342
1010.) $(11 + 3) \times 11 =$	Answer: 154
1011.) $(7 + 13) \times 13 =$	Answer: 260
1012.) $19 - 2 =$	Answer: 17
1013.) $10 \times 14 =$	Answer: 140
1014.) $(10 \times 20) - 12 =$	Answer: 188
1015.) $(11 + 16) \times 13 =$	Answer: 351
1016.) $19^2 =$	Answer: 361
1017.) $(15 + 14) - 18 =$	Answer: 11
1018.) $(1^6) + 17 =$	Answer: 18
1019.) $40 \times 13 =$	Answer: 520
1020.) $35 - 1 =$	Answer: 34
1021.) $16 \times 6 =$	Answer: 96
1022.) $25 - 1 =$	Answer: 24
1023.) $14 \times 11 =$	Answer: 154
1024.) $(6 - 11) \times 12 =$	Answer: -60
1025.) $40 / 10 =$	Answer: 4

1026.) $250 \div 5 =$	Answer: 50
1027.) $(6 + 16) \times 6 =$	Answer: 132
1028.) $46 + 20 =$	Answer: 66
1029.) $37 \times 7 =$	Answer: 259
1030.) $2 + 9 =$	Answer: 11
1031.) $23 + 5 =$	Answer: 28
1032.) $39 + 15 =$	Answer: 54
1033.) $15 \times 9 =$	Answer: 135
1034.) $11^2 =$	Answer: 121
1035.) $(2 + 18) \times 10 =$	Answer: 200
1036.) $221 \div 13 =$	Answer: 17
1037.) $13 \times 9 =$	Answer: 117
1038.) $18 - 16 =$	Answer: 2
1039.) $34 - 20 =$	Answer: 14
1040.) $(16 - 4) \times 14 =$	Answer: 168
1041.) $378 \div 14 =$	Answer: 27
1042.) $(10 \times 2) - 16 =$	Answer: 4
1043.) $37 \times 18 =$	Answer: 666
1044.) $41 - 15 =$	Answer: 26
1045.) $135 \div 3 =$	Answer: 45
1046.) $7 + 4 =$	Answer: 11
1047.) $31 + 15 =$	Answer: 46
1048.) $15^2 =$	Answer: 225
1049.) $26 \times 14 =$	Answer: 364
1050.) $(15 - 14) + 12 =$	Answer: 13

1051.) $24 \times 17 =$	Answer: 408
1052.) $18 \times 14 =$	Answer: 252
1053.) $48 - 6 =$	Answer: 42
1054.) $(14 \times 17) + 17 =$	Answer: 255
1055.) $17 + 19 =$	Answer: 36
1056.) $(18 - 10) + 17 =$	Answer: 25
1057.) $8^2 =$	Answer: 64
1058.) $(5 + 18) - 7 =$	Answer: 16
1059.) $105 \div 7 =$	Answer: 15
1060.) $41 + 19 =$	Answer: 60
1061.) $28 \times 2 =$	Answer: 56
1062.) $(11 + 6) - 10 =$	Answer: 7
1063.) $7 \times 1 =$	Answer: 7
1064.) $49 \times 18 =$	Answer: 882
1065.) $(14 + 11) + 3 =$	Answer: 28
1066.) $29 + 8 =$	Answer: 37
1067.) $(13 + 18) \times 15 =$	Answer: 465
1068.) $528 \div 12 =$	Answer: 44
1069.) $11 - 13 =$	Answer: -2
1070.) $(13 - 8) - 17 =$	Answer: -12
1071.) $(7 \times 9) - 8 =$	Answer: 55
1072.) $31 - 18 =$	Answer: 13
1073.) $(20 + 1) \times 14 =$	Answer: 294
1074.) $(13 \times 7) + 11 =$	Answer: 102
1075.) $(11^1) \times 5 =$	Answer: 55

1076.) $(20 - 17) - 9 =$	Answer: -6
1077.) $18^2 =$	Answer: 324
1078.) $(8 + 17) + 18 =$	Answer: 43
1079.) $(18 - 17) + 20 =$	Answer: 21
1080.) $(13 + 5)^2 =$	Answer: 324
1081.) $(5 - 13) \times 1 =$	Answer: -8
1082.) $39 - 7 =$	Answer: 32
1083.) $(9 + 16) - 14 =$	Answer: 11
1084.) $195 \div 5 =$	Answer: 39
1085.) $45 - 11 =$	Answer: 34
1086.) $20 \times 4 =$	Answer: 80
1087.) $(8 \times 4) + 9 =$	Answer: 41
1088.) $(20 \times 13) - 3 =$	Answer: 257
1089.) $47 \times 13 =$	Answer: 611
1090.) $47 - 9 =$	Answer: 38
1091.) $29 \times 19 =$	Answer: 551
1092.) $(16 - 4) - 6 =$	Answer: 6
1093.) $18 - 18 =$	Answer: 0
1094.) $(13 \times 6) + 15 =$	Answer: 93
1095.) $(2 \times 16) - 16 =$	Answer: 16
1096.) $(7 \times 9) - 17 =$	Answer: 46
1097.) $37 \times 19 =$	Answer: 703
1098.) $7 - 19 =$	Answer: -12
1099.) $(17 + 11) \times 8 =$	Answer: 224
1100.) $(8 \times 2) - 11 =$	Answer: 5

1101.) $34 \times 13 =$	Answer: 442
1102.) $33 - 7 =$	Answer: 26
1103.) $23 \times 12 =$	Answer: 276
1104.) $35 \times 14 =$	Answer: 490
1105.) $11 + 20 =$	Answer: 31
1106.) $11^2 =$	Answer: 121
1107.) $3 \times 2 =$	Answer: 6
1108.) $(7 + 18) \times 6 =$	Answer: 150
1109.) $8 \times 4 =$	Answer: 32
1110.) $(20 - 1) \times 13 =$	Answer: 247
1111.) $9^2 =$	Answer: 81
1112.) $23 + 9 =$	Answer: 32
1113.) $8^2 =$	Answer: 64
1114.) $27 \times 7 =$	Answer: 189
1115.) $(17 - 4) - 17 =$	Answer: -4
1116.) $187 / 11 =$	Answer: 17
1117.) $153 / 9 =$	Answer: 17
1118.) $608 / 19 =$	Answer: 32
1119.) $208 / 13 =$	Answer: 16
1120.) $(7 - 19) - 10 =$	Answer: -22
1121.) $(2 + 14) - 7 =$	Answer: 9
1122.) $(12 \times 14) - 16 =$	Answer: 152
1123.) $(16 - 1) + 9 =$	Answer: 24
1124.) $(11 + 12)^2 =$	Answer: 529
1125.) $(3 - 16) - 4 =$	Answer: -17

1126.) $20 \times 5 =$	Answer: 100
1127.) $(4 \times 12) - 9 =$	Answer: 39
1128.) $30 - 14 =$	Answer: 16
1129.) $(3 - 5)^5 =$	Answer: -32
1130.) $182 / 13 =$	Answer: 14
1131.) $17 - 7 =$	Answer: 10
1132.) $36 \times 7 =$	Answer: 252
1133.) $273 / 13 =$	Answer: 21
1134.) $16 + 1 =$	Answer: 17
1135.) $28 - 20 =$	Answer: 8
1136.) $49 - 5 =$	Answer: 44
1137.) $48 + 8 =$	Answer: 56
1138.) $(8 + 18) + 11 =$	Answer: 37
1139.) $99 / 9 =$	Answer: 11
1140.) $(3 \times 2) - 9 =$	Answer: -3
1141.) $33 - 13 =$	Answer: 20
1142.) $40 - 16 =$	Answer: 24
1143.) $5^3 =$	Answer: 125
1144.) $33 + 8 =$	Answer: 41
1145.) $11 + 1 =$	Answer: 12
1146.) $20 - 8 =$	Answer: 12
1147.) $38 + 14 =$	Answer: 52
1148.) $(14 - 2) + 12 =$	Answer: 24
1149.) $\sqrt{100} =$	Answer: 10
1150.) $15^2 =$	Answer: 225

1151.) $(19 \times 7) + 9 =$	Answer: 142
1152.) $760 / 19 =$	Answer: 40
1153.) $(17 + 5) \times 15 =$	Answer: 330
1154.) $9 \times 3 =$	Answer: 27
1155.) $(5 - 2) + 18 =$	Answer: 21
1156.) $(15 + 20) - 18 =$	Answer: 17
1157.) $(16 - 17) ^ 11 =$	Answer: -1
1158.) $47 + 15 =$	Answer: 62
1159.) $41 + 4 =$	Answer: 45
1160.) $108 / 6 =$	Answer: 18
1161.) $(1 ^ 6) \times 10 =$	Answer: 10
1162.) $(9 - 18) + 5 =$	Answer: -4
1163.) $26 + 6 =$	Answer: 32
1164.) $(16 + 11) + 12 =$	Answer: 39
1165.) $100 / 10 =$	Answer: 10
1166.) $50 \times 17 =$	Answer: 850
1167.) $41 - 1 =$	Answer: 40
1168.) $22 ^ 2 =$	Answer: 484
1169.) $44 - 12 =$	Answer: 32
1170.) $4 - 4 =$	Answer: 0
1171.) $(12 \times 19) - 7 =$	Answer: 221
1172.) $(14 - 12) \times 5 =$	Answer: 10
1173.) $2 \times 6 =$	Answer: 12
1174.) $23 \times 7 =$	Answer: 161
1175.) $30 \times 17 =$	Answer: 510

1176.) $(5 + 9) - 5 =$	Answer: 9
1177.) $182 / 14 =$	Answer: 13
1178.) $16 + 19 =$	Answer: 35
1179.) $(12 + 19) \times 9 =$	Answer: 279
1180.) $(5 - 14) + 19 =$	Answer: 10
1181.) $5 \times 5 =$	Answer: 25
1182.) $(4 \times 18) + 15 =$	Answer: 87
1183.) $11 - 9 =$	Answer: 2
1184.) $100 / 2 =$	Answer: 50
1185.) $36 \times 7 =$	Answer: 252
1186.) $11 / 11 =$	Answer: 1
1187.) $(5 \times 17) + 17 =$	Answer: 102
1188.) $47 - 1 =$	Answer: 46
1189.) $17 + 13 =$	Answer: 30
1190.) $(15 \times 18) - 18 =$	Answer: 252
1191.) $17 + 6 =$	Answer: 23
1192.) $28 - 15 =$	Answer: 13
1193.) $9^2 =$	Answer: 81
1194.) $(5 + 3) \times 19 =$	Answer: 152
1195.) $17 - 18 =$	Answer: -1
1196.) $45 + 18 =$	Answer: 63
1197.) $4 + 19 =$	Answer: 23
1198.) $3 - 16 =$	Answer: -13
1199.) $(1 - 11) - 6 =$	Answer: -16
1200.) $21 \times 17 =$	Answer: 357



1201.) $41 \times 11 =$	Answer: 451
1202.) $20 \times 16 =$	Answer: 320
1203.) $26^2 =$	Answer: 676
1204.) $(20 + 16) - 19 =$	Answer: 17
1205.) $350 / 10 =$	Answer: 35
1206.) $15 \times 8 =$	Answer: 120
1207.) $100 / 2 =$	Answer: 50
1208.) $7^3 =$	Answer: 343
1209.) $(8 - 3) - 17 =$	Answer: -12
1210.) $14 + 17 =$	Answer: 31
1211.) $360 / 8 =$	Answer: 45
1212.) $2^2 =$	Answer: 4
1213.) $1 - 3 =$	Answer: -2
1214.) $21 - 11 =$	Answer: 10
1215.) $10^2 =$	Answer: 100
1216.) $21 - 15 =$	Answer: 6
1217.) $1 \times 11 =$	Answer: 11
1218.) $\sqrt{36} =$	Answer: 6
1219.) $24 \times 12 =$	Answer: 288
1220.) $(5 \times 2) + 2 =$	Answer: 12
1221.) $47 \times 18 =$	Answer: 846
1222.) $152 / 19 =$	Answer: 8
1223.) $176 / 11 =$	Answer: 16
1224.) $29 \times 19 =$	Answer: 551
1225.) $31 \times 15 =$	Answer: 465

1226.) $23 - 14 =$	Answer: 9
1227.) $15 - 6 =$	Answer: 9
1228.) $96 / 8 =$	Answer: 12
1229.) $2 + 8 =$	Answer: 10
1230.) $(14 - 5) - 15 =$	Answer: -6
1231.) $(7 - 4) \times 8 =$	Answer: 24
1232.) $8 + 8 =$	Answer: 16
1233.) $(2 \times 4) \times 2 =$	Answer: 16
1234.) $(10 \times 14) \times 3 =$	Answer: 420
1235.) $(9 - 10) ^ 13 =$	Answer: -1
1236.) $(7 ^ 1) - 3 =$	Answer: 4
1237.) $49 \times 16 =$	Answer: 784
1238.) $576 / 18 =$	Answer: 32
1239.) $32 + 10 =$	Answer: 42
1240.) $4 ^ 2 =$	Answer: 16
1241.) $49 - 7 =$	Answer: 42
1242.) $24 - 11 =$	Answer: 13
1243.) $9 \times 14 =$	Answer: 126
1244.) $72 / 18 =$	Answer: 4
1245.) $6 ^ 2 =$	Answer: 36
1246.) $(3 ^ 2) + 13 =$	Answer: 22
1247.) $(14 - 9) + 12 =$	Answer: 17
1248.) $48 / 16 =$	Answer: 3
1249.) $(5 \times 5) + 6 =$	Answer: 31
1250.) $174 / 6 =$	Answer: 29

1251.) $228 / 12 =$	Answer: 19
1252.) $35 + 15 =$	Answer: 50
1253.) $441 / 9 =$	Answer: 49
1254.) $26 - 4 =$	Answer: 22
1255.) $4 \times 17 =$	Answer: 68
1256.) $17 \times 13 =$	Answer: 221
1257.) $(1 - 7) + 16 =$	Answer: 10
1258.) $36 - 11 =$	Answer: 25
1259.) $15 \times 4 =$	Answer: 60
1260.) $(10 - 12) + 13 =$	Answer: 11
1261.) $10 / 10 =$	Answer: 1
1262.) $\sqrt{9} =$	Answer: 3
1263.) $735 / 15 =$	Answer: 49
1264.) $17 + 3 =$	Answer: 20
1265.) $(6 - 15) - 13 =$	Answer: -22
1266.) $(5 \times 15) + 20 =$	Answer: 95
1267.) $(11 + 8) + 15 =$	Answer: 34
1268.) $(15 + 11) - 16 =$	Answer: 10
1269.) $12 + 2 =$	Answer: 14
1270.) $(7 - 11) + 12 =$	Answer: 8
1271.) $300 / 12 =$	Answer: 25
1272.) $(15 \times 1) - 17 =$	Answer: -2
1273.) $874 / 19 =$	Answer: 46
1274.) $3 \times 7 =$	Answer: 21
1275.) $(4 + 9) - 6 =$	Answer: 7

1276.) $13 + 4 =$	Answer: 17
1277.) $17^2 =$	Answer: 289
1278.) $27 \times 14 =$	Answer: 378
1279.) $12^2 =$	Answer: 144
1280.) $2^3 =$	Answer: 8
1281.) $(18 + 16) - 14 =$	Answer: 20
1282.) $304 / 16 =$	Answer: 19
1283.) $95 / 5 =$	Answer: 19
1284.) $3 - 14 =$	Answer: -11
1285.) $47 \times 2 =$	Answer: 94
1286.) $36 + 11 =$	Answer: 47
1287.) $(4 \times 9) + 20 =$	Answer: 56
1288.) $(18 - 3) - 15 =$	Answer: 0
1289.) $28 \times 3 =$	Answer: 84
1290.) $(14 \times 20) - 16 =$	Answer: 264
1291.) $11 + 15 =$	Answer: 26
1292.) $3 - 6 =$	Answer: -3
1293.) $57 / 3 =$	Answer: 19
1294.) $(9 + 13) \times 14 =$	Answer: 308
1295.) $21 + 8 =$	Answer: 29
1296.) $22 + 4 =$	Answer: 26
1297.) $33 - 17 =$	Answer: 16
1298.) $(14 - 14) \times 12 =$	Answer: 0
1299.) $4^2 =$	Answer: 16
1300.) $22 \times 20 =$	Answer: 440

1301.) $(10 + 6) - 7 =$	Answer: 9
1302.) $37 + 17 =$	Answer: 54
1303.) $2 \times 9 =$	Answer: 18
1304.) $37 + 14 =$	Answer: 51
1305.) $19 \times 13 =$	Answer: 247
1306.) $(1 \times 15) \times 14 =$	Answer: 210
1307.) $21 - 8 =$	Answer: 13
1308.) $(6 \times 3) - 6 =$	Answer: 12
1309.) $8 - 3 =$	Answer: 5
1310.) $(17 + 6) \times 7 =$	Answer: 161
1311.) $41 + 3 =$	Answer: 44
1312.) $21^2 =$	Answer: 441
1313.) $(17 \times 18) + 9 =$	Answer: 315
1314.) $41 - 18 =$	Answer: 23
1315.) $50 \times 14 =$	Answer: 700
1316.) $37 + 5 =$	Answer: 42
1317.) $504 / 14 =$	Answer: 36
1318.) $(12 - 10) \times 7 =$	Answer: 14
1319.) $504 / 18 =$	Answer: 28
1320.) $341 / 11 =$	Answer: 31
1321.) $14 - 6 =$	Answer: 8
1322.) $(18 \times 15) - 7 =$	Answer: 263
1323.) $33 \times 15 =$	Answer: 495
1324.) $57 / 19 =$	Answer: 3
1325.) $31 + 12 =$	Answer: 43

1326.) $5^3 =$	Answer: 125
1327.) $43 \times 11 =$	Answer: 473
1328.) $36 \div 2 =$	Answer: 18
1329.) $(2 - 18) \times 19 =$	Answer: -304
1330.) $(2 \times 19) + 1 =$	Answer: 39
1331.) $600 \div 15 =$	Answer: 40
1332.) $26 \times 4 =$	Answer: 104
1333.) $29^2 =$	Answer: 841
1334.) $23 \times 3 =$	Answer: 69
1335.) $\sqrt{81} =$	Answer: 9
1336.) $(16 \times 16) + 18 =$	Answer: 274
1337.) $(15 + 19) - 8 =$	Answer: 26
1338.) $28 - 18 =$	Answer: 10
1339.) $345 \div 15 =$	Answer: 23
1340.) $(11 + 12) - 4 =$	Answer: 19
1341.) $16 \times 10 =$	Answer: 160
1342.) $(16 - 3) - 16 =$	Answer: -3
1343.) $\sqrt{64} =$	Answer: 8
1344.) $(15 + 20) + 9 =$	Answer: 44
1345.) $40 \times 5 =$	Answer: 200
1346.) $49 \times 6 =$	Answer: 294
1347.) $42 \times 15 =$	Answer: 630
1348.) $(1 - 3)^4 =$	Answer: 16
1349.) $(16 \times 6) + 12 =$	Answer: 108
1350.) $(8 + 17) + 7 =$	Answer: 32

1351.) $(20 - 20) - 4 =$	Answer: -4
1352.) $7 + 7 =$	Answer: 14
1353.) $42 + 17 =$	Answer: 59
1354.) $(11 - 17) + 8 =$	Answer: 2
1355.) $36 - 8 =$	Answer: 28
1356.) $42 - 15 =$	Answer: 27
1357.) $12^2 =$	Answer: 144
1358.) $37 \times 17 =$	Answer: 629
1359.) $4 \times 13 =$	Answer: 52
1360.) $13 \times 6 =$	Answer: 78
1361.) $11 + 10 =$	Answer: 21
1362.) $1 \times 13 =$	Answer: 13
1363.) $29 - 11 =$	Answer: 18
1364.) $(8 \times 2) \times 1 =$	Answer: 16
1365.) $30 - 7 =$	Answer: 23
1366.) $(1 - 3)^8 =$	Answer: 256
1367.) $42 \div 1 =$	Answer: 42
1368.) $1 + 1 =$	Answer: 2
1369.) $28 - 8 =$	Answer: 20
1370.) $(20 - 13) + 20 =$	Answer: 27
1371.) $(2 + 11) + 14 =$	Answer: 27
1372.) $42 \times 16 =$	Answer: 672
1373.) $(14 - 7) \times 12 =$	Answer: 84
1374.) $18 - 15 =$	Answer: 3
1375.) $40 \times 7 =$	Answer: 280

1376.) $(1 \wedge 15) + 8 =$	Answer: 9
1377.) $8 + 18 =$	Answer: 26
1378.) $15 - 11 =$	Answer: 4
1379.) $(2 + 13) - 4 =$	Answer: 11
1380.) $18 \times 5 =$	Answer: 90
1381.) $(3 \times 5) + 12 =$	Answer: 27
1382.) $25 \wedge 2 =$	Answer: 625
1383.) $(6 + 16) - 4 =$	Answer: 18
1384.) $135 / 9 =$	Answer: 15
1385.) $3 + 13 =$	Answer: 16
1386.) $55 / 5 =$	Answer: 11
1387.) $29 \times 16 =$	Answer: 464
1388.) $(4 + 18) \times 10 =$	Answer: 220
1389.) $221 / 17 =$	Answer: 13
1390.) $(17 \times 4) \times 4 =$	Answer: 272
1391.) $12 + 13 =$	Answer: 25
1392.) $48 - 3 =$	Answer: 45
1393.) $11 + 18 =$	Answer: 29
1394.) $28 + 12 =$	Answer: 40
1395.) $(1 \wedge 11) \wedge 5 =$	Answer: 1
1396.) $15 - 14 =$	Answer: 1
1397.) $27 + 1 =$	Answer: 28
1398.) $(12 \wedge 1) - 19 =$	Answer: -7
1399.) $192 / 16 =$	Answer: 12
1400.) $26 - 15 =$	Answer: 11



1401.) $(13 + 11) + 8 =$	Answer: 32
1402.) $18 \times 2 =$	Answer: 36
1403.) $33 - 12 =$	Answer: 21
1404.) $(16 + 11) - 2 =$	Answer: 25
1405.) $12 + 14 =$	Answer: 26
1406.) $(18 - 17) \times 11 =$	Answer: 11
1407.) $(14 + 12) + 7 =$	Answer: 33
1408.) $(13 - 14) + 15 =$	Answer: 14
1409.) $7 + 16 =$	Answer: 23
1410.) $49 + 18 =$	Answer: 67
1411.) $6^3 =$	Answer: 216
1412.) $748 / 17 =$	Answer: 44
1413.) $135 / 15 =$	Answer: 9
1414.) $4 \times 2 =$	Answer: 8
1415.) $(19 - 2) - 15 =$	Answer: 2
1416.) $23 - 15 =$	Answer: 8
1417.) $(9 + 4) - 15 =$	Answer: -2
1418.) $21 \times 5 =$	Answer: 105
1419.) $(9 - 4) - 14 =$	Answer: -9
1420.) $19 + 17 =$	Answer: 36
1421.) $33 + 14 =$	Answer: 47
1422.) $(14 + 2) \times 2 =$	Answer: 32
1423.) $9 + 17 =$	Answer: 26
1424.) $38 - 2 =$	Answer: 36
1425.) $38 - 18 =$	Answer: 20

1426.) $44 - 13 =$	Answer: 31
1427.) $32 + 6 =$	Answer: 38
1428.) $656 / 16 =$	Answer: 41
1429.) $1^3 =$	Answer: 1
1430.) $187 / 17 =$	Answer: 11
1431.) $40 + 2 =$	Answer: 42
1432.) $42 \times 2 =$	Answer: 84
1433.) $19 - 5 =$	Answer: 14
1434.) $(12 + 6) + 20 =$	Answer: 38
1435.) $(6 \times 7) - 3 =$	Answer: 39
1436.) $598 / 13 =$	Answer: 46
1437.) $(10 + 2) + 12 =$	Answer: 24
1438.) $16 - 15 =$	Answer: 1
1439.) $38 + 12 =$	Answer: 50
1440.) $(12 \times 1) - 12 =$	Answer: 0
1441.) $(17 + 11) \times 8 =$	Answer: 224
1442.) $(2 \times 3) \times 5 =$	Answer: 30
1443.) $(15 - 19) + 16 =$	Answer: 12
1444.) $25 \times 4 =$	Answer: 100
1445.) $(13 \times 6) + 1 =$	Answer: 79
1446.) $3 \times 13 =$	Answer: 39
1447.) $48 + 1 =$	Answer: 49
1448.) $45 + 5 =$	Answer: 50
1449.) $(11 \times 7) \times 6 =$	Answer: 462
1450.) $(2 \times 18) \times 15 =$	Answer: 540

1451.) $42 \div 2 =$	Answer: 21
1452.) $(3^4) - 12 =$	Answer: 69
1453.) $(6 + 6) - 19 =$	Answer: -7
1454.) $12 \times 11 =$	Answer: 132
1455.) $360 \div 18 =$	Answer: 20
1456.) $120 \div 6 =$	Answer: 20
1457.) $63 \div 9 =$	Answer: 7
1458.) $30 \times 16 =$	Answer: 480
1459.) $\sqrt{169} =$	Answer: 13
1460.) $23^2 =$	Answer: 529
1461.) $12 \times 13 =$	Answer: 156
1462.) $31 - 5 =$	Answer: 26
1463.) $25 + 6 =$	Answer: 31
1464.) $102 \div 17 =$	Answer: 6
1465.) $15 - 17 =$	Answer: -2
1466.) $18 + 7 =$	Answer: 25
1467.) $5^3 =$	Answer: 125
1468.) $(20 + 9) + 2 =$	Answer: 31
1469.) $31 + 3 =$	Answer: 34
1470.) $322 \div 14 =$	Answer: 23
1471.) $(12 \times 5) - 1 =$	Answer: 59
1472.) $180 \div 12 =$	Answer: 15
1473.) $(10 + 10) \times 11 =$	Answer: 220
1474.) $(17 - 19) - 2 =$	Answer: -4
1475.) $5 - 3 =$	Answer: 2

1476.) $(3 + 16) \times 17 =$	Answer: 323
1477.) $(19^2) + 13 =$	Answer: 374
1478.) $91 \div 7 =$	Answer: 13
1479.) $147 \div 3 =$	Answer: 49
1480.) $44 \times 1 =$	Answer: 44
1481.) $(13 - 10)^3 =$	Answer: 27
1482.) $(3 - 17) \times 8 =$	Answer: -112
1483.) $1 - 5 =$	Answer: -4
1484.) $(5 + 7) \times 14 =$	Answer: 168
1485.) $(9 - 4) - 20 =$	Answer: -15
1486.) $9 + 3 =$	Answer: 12
1487.) $32 - 6 =$	Answer: 26
1488.) $(16 + 10) \times 3 =$	Answer: 78
1489.) $38 - 6 =$	Answer: 32
1490.) $9 - 18 =$	Answer: -9
1491.) $32 + 3 =$	Answer: 35
1492.) $405 \div 9 =$	Answer: 45
1493.) $(12 \times 10) + 10 =$	Answer: 130
1494.) $(8 - 19) - 1 =$	Answer: -12
1495.) $40 - 17 =$	Answer: 23
1496.) $47 \times 18 =$	Answer: 846
1497.) $3 + 16 =$	Answer: 19
1498.) $279 \div 9 =$	Answer: 31
1499.) $32 \times 12 =$	Answer: 384
1500.) $6 \times 13 =$	Answer: 78

1501.) $10^2 =$	Answer: 100
1502.) $(12 - 1) \times 13 =$	Answer: 143
1503.) $(20 - 18) + 1 =$	Answer: 3
1504.) $31 - 10 =$	Answer: 21
1505.) $12^2 =$	Answer: 144
1506.) $6 + 3 =$	Answer: 9
1507.) $26 \times 5 =$	Answer: 130
1508.) $418 / 11 =$	Answer: 38
1509.) $38 \times 20 =$	Answer: 760
1510.) $37 + 17 =$	Answer: 54
1511.) $17 \times 18 =$	Answer: 306
1512.) $(3 + 4)^3 =$	Answer: 343
1513.) $(8 + 1) + 7 =$	Answer: 16
1514.) $48 + 4 =$	Answer: 52
1515.) $24 - 9 =$	Answer: 15
1516.) $(16 - 19) + 7 =$	Answer: 4
1517.) $288 / 9 =$	Answer: 32
1518.) $47 - 3 =$	Answer: 44
1519.) $(3 \times 14) - 3 =$	Answer: 39
1520.) $(5 + 15)^2 =$	Answer: 400
1521.) $(11 - 10) - 17 =$	Answer: -16
1522.) $(16 \times 2) + 18 =$	Answer: 50
1523.) $29 \times 13 =$	Answer: 377
1524.) $(13 + 14) \times 15 =$	Answer: 405
1525.) $\sqrt{324} =$	Answer: 18

1526.) $34 - 17 =$	Answer: 17
1527.) $6^3 =$	Answer: 216
1528.) $6 - 15 =$	Answer: -9
1529.) $31 - 10 =$	Answer: 21
1530.) $44 + 11 =$	Answer: 55
1531.) $697 / 17 =$	Answer: 41
1532.) $(10 - 6) - 19 =$	Answer: -15
1533.) $3 \times 3 =$	Answer: 9
1534.) $26 - 14 =$	Answer: 12
1535.) $41 \times 18 =$	Answer: 738
1536.) $19^2 =$	Answer: 361
1537.) $11 + 6 =$	Answer: 17
1538.) $41 + 13 =$	Answer: 54
1539.) $(3^3) \times 16 =$	Answer: 432
1540.) $10 - 5 =$	Answer: 5
1541.) $(2 - 5) + 19 =$	Answer: 16
1542.) $45 - 13 =$	Answer: 32
1543.) $4 + 18 =$	Answer: 22
1544.) $(3 \times 9) + 2 =$	Answer: 29
1545.) $(11 - 20) - 11 =$	Answer: -20
1546.) $50 - 8 =$	Answer: 42
1547.) $41 / 1 =$	Answer: 41
1548.) $32 + 17 =$	Answer: 49
1549.) $5 \times 11 =$	Answer: 55
1550.) $(16 + 8) \times 14 =$	Answer: 336

1551.) $16 + 17 =$	Answer: 33
1552.) $24 \times 3 =$	Answer: 72
1553.) $(5 + 14) - 15 =$	Answer: 4
1554.) $(2 - 8) - 13 =$	Answer: -19
1555.) $44 \times 2 =$	Answer: 88
1556.) $(14 + 8) + 2 =$	Answer: 24
1557.) $5 + 3 =$	Answer: 8
1558.) $(10 \times 12) \times 4 =$	Answer: 480
1559.) $(1 + 18) - 1 =$	Answer: 18
1560.) $(16 + 9) \times 3 =$	Answer: 75
1561.) $188 \div 4 =$	Answer: 47
1562.) $172 \div 4 =$	Answer: 43
1563.) $45 \times 17 =$	Answer: 765
1564.) $13^2 =$	Answer: 169
1565.) $(18 - 15) + 16 =$	Answer: 19
1566.) $5 - 3 =$	Answer: 2
1567.) $26 - 12 =$	Answer: 14
1568.) $336 \div 8 =$	Answer: 42
1569.) $(3 - 20) - 6 =$	Answer: -23
1570.) $46 - 7 =$	Answer: 39
1571.) $(1^{17}) \times 5 =$	Answer: 5
1572.) $15 \times 5 =$	Answer: 75
1573.) $450 \div 18 =$	Answer: 25
1574.) $(6 - 6) \times 14 =$	Answer: 0
1575.) $21 \div 3 =$	Answer: 7

1576.) $28 - 3 =$	Answer: 25
1577.) $145 / 5 =$	Answer: 29
1578.) $9 \times 2 =$	Answer: 18
1579.) $22 + 16 =$	Answer: 38
1580.) $17 + 16 =$	Answer: 33
1581.) $38 \times 14 =$	Answer: 532
1582.) $(7 - 5) + 13 =$	Answer: 15
1583.) $343 / 7 =$	Answer: 49
1584.) $9^2 =$	Answer: 81
1585.) $20 - 5 =$	Answer: 15
1586.) $(1 + 2) \times 14 =$	Answer: 42
1587.) $5 \times 15 =$	Answer: 75
1588.) $1^3 =$	Answer: 1
1589.) $82 / 2 =$	Answer: 41
1590.) $5^3 =$	Answer: 125
1591.) $(5 - 18) \times 18 =$	Answer: -234
1592.) $10 + 10 =$	Answer: 20
1593.) $272 / 17 =$	Answer: 16
1594.) $23 \times 3 =$	Answer: 69
1595.) $7 \times 8 =$	Answer: 56
1596.) $40 + 7 =$	Answer: 47
1597.) $96 / 12 =$	Answer: 8
1598.) $38 - 14 =$	Answer: 24
1599.) $43 + 14 =$	Answer: 57
1600.) $90 / 3 =$	Answer: 30



1601.) $(16 - 7) - 20 =$	Answer: -11
1602.) $3^3 =$	Answer: 27
1603.) $44 - 15 =$	Answer: 29
1604.) $820 / 20 =$	Answer: 41
1605.) $48 \times 11 =$	Answer: 528
1606.) $343 / 7 =$	Answer: 49
1607.) $240 / 5 =$	Answer: 48
1608.) $4 + 8 =$	Answer: 12
1609.) $(20 - 6) \times 9 =$	Answer: 126
1610.) $32 - 7 =$	Answer: 25
1611.) $17 \times 3 =$	Answer: 51
1612.) $(18 - 7) \times 4 =$	Answer: 44
1613.) $(1 - 18) - 4 =$	Answer: -21
1614.) $3 + 19 =$	Answer: 22
1615.) $48 + 7 =$	Answer: 55
1616.) $10 + 12 =$	Answer: 22
1617.) $1 \times 2 =$	Answer: 2
1618.) $640 / 16 =$	Answer: 40
1619.) $50 - 10 =$	Answer: 40
1620.) $6 - 11 =$	Answer: -5
1621.) $31 + 7 =$	Answer: 38
1622.) $5 - 3 =$	Answer: 2
1623.) $40 - 4 =$	Answer: 36
1624.) $105 / 15 =$	Answer: 7
1625.) $36 / 18 =$	Answer: 2

1626.) $(14 + 19) \times 17 =$	Answer: 561
1627.) $16 \times 12 =$	Answer: 192
1628.) $8 + 8 =$	Answer: 16
1629.) $26^2 =$	Answer: 676
1630.) $20 + 9 =$	Answer: 29
1631.) $32 \times 3 =$	Answer: 96
1632.) $46 \times 11 =$	Answer: 506
1633.) $23 - 9 =$	Answer: 14
1634.) $(17 - 6) - 11 =$	Answer: 0
1635.) $(12 \times 19) + 8 =$	Answer: 236
1636.) $(20 - 4) \times 16 =$	Answer: 256
1637.) $(14 + 1) - 4 =$	Answer: 11
1638.) $(11 - 2)^3 =$	Answer: 729
1639.) $(8 \times 10) + 2 =$	Answer: 82
1640.) $9 \times 11 =$	Answer: 99
1641.) $42 \times 6 =$	Answer: 252
1642.) $(9 \times 13) - 14 =$	Answer: 103
1643.) $(4 + 18) \times 6 =$	Answer: 132
1644.) $(10 + 16) - 18 =$	Answer: 8
1645.) $(10 + 5) + 19 =$	Answer: 34
1646.) $(5 - 15) \times 2 =$	Answer: -20
1647.) $(16^1) + 19 =$	Answer: 35
1648.) $748 / 17 =$	Answer: 44
1649.) $(8 + 16) \times 4 =$	Answer: 96
1650.) $(1 + 4) - 1 =$	Answer: 4

1651.) $38 \times 8 =$	Answer: 304
1652.) $48 \times 13 =$	Answer: 624
1653.) $36 \times 4 =$	Answer: 144
1654.) $33 + 5 =$	Answer: 38
1655.) $7^2 =$	Answer: 49
1656.) $(15 + 4) + 2 =$	Answer: 21
1657.) $(7 + 11) - 18 =$	Answer: 0
1658.) $(14 + 9) + 15 =$	Answer: 38
1659.) $\sqrt{1} =$	Answer: 1
1660.) $(20 + 2) - 5 =$	Answer: 17
1661.) $190 / 10 =$	Answer: 19
1662.) $63 / 9 =$	Answer: 7
1663.) $9 \times 11 =$	Answer: 99
1664.) $38 + 3 =$	Answer: 41
1665.) $48 + 11 =$	Answer: 59
1666.) $7 / 1 =$	Answer: 7
1667.) $32 \times 15 =$	Answer: 480
1668.) $21 - 17 =$	Answer: 4
1669.) $(8 - 1) \times 19 =$	Answer: 133
1670.) $11^2 =$	Answer: 121
1671.) $33 - 5 =$	Answer: 28
1672.) $1^3 =$	Answer: 1
1673.) $45 + 18 =$	Answer: 63
1674.) $22 \times 1 =$	Answer: 22
1675.) $34 \times 14 =$	Answer: 476

1676.) $440 \div 11 =$	Answer: 40
1677.) $32 \times 18 =$	Answer: 576
1678.) $(6 - 2) \times 14 =$	Answer: 56
1679.) $40 - 18 =$	Answer: 22
1680.) $3 \times 13 =$	Answer: 39
1681.) $6 - 17 =$	Answer: -11
1682.) $11 - 10 =$	Answer: 1
1683.) $4 + 14 =$	Answer: 18
1684.) $21 - 7 =$	Answer: 14
1685.) $(7 + 4) \times 15 =$	Answer: 165
1686.) $140 \div 14 =$	Answer: 10
1687.) $(4 - 11) - 15 =$	Answer: -22
1688.) $(1 + 16) + 12 =$	Answer: 29
1689.) $38 - 17 =$	Answer: 21
1690.) $33 - 5 =$	Answer: 28
1691.) $260 \div 20 =$	Answer: 13
1692.) $14 \times 16 =$	Answer: 224
1693.) $47 - 7 =$	Answer: 40
1694.) $30 + 12 =$	Answer: 42
1695.) $304 \div 16 =$	Answer: 19
1696.) $7 - 2 =$	Answer: 5
1697.) $190 \div 19 =$	Answer: 10
1698.) $(17 \times 17) \times 1 =$	Answer: 289
1699.) $1 + 13 =$	Answer: 14
1700.) $(17 + 12) - 20 =$	Answer: 9

1701.) $(2 \times 14) - 5 =$	Answer: 23
1702.) $7 \times 10 =$	Answer: 70
1703.) $(14 - 15) \times 4 =$	Answer: -4
1704.) $396 / 18 =$	Answer: 22
1705.) $37 \times 6 =$	Answer: 222
1706.) $25 \times 15 =$	Answer: 375
1707.) $24^2 =$	Answer: 576
1708.) $28 + 8 =$	Answer: 36
1709.) $23 \times 8 =$	Answer: 184
1710.) $(12 \times 9) + 4 =$	Answer: 112
1711.) $(7 - 10) + 7 =$	Answer: 4
1712.) $34 \times 10 =$	Answer: 340
1713.) $8 \times 1 =$	Answer: 8
1714.) $33 \times 8 =$	Answer: 264
1715.) $(7 - 3) \times 20 =$	Answer: 80
1716.) $37 \times 8 =$	Answer: 296
1717.) $(1^8) + 5 =$	Answer: 6
1718.) $19 - 9 =$	Answer: 10
1719.) $48 / 8 =$	Answer: 6
1720.) $9^3 =$	Answer: 729
1721.) $17 + 20 =$	Answer: 37
1722.) $48 \times 18 =$	Answer: 864
1723.) $(20 - 12)^1 =$	Answer: 8
1724.) $(14 + 12) + 11 =$	Answer: 37
1725.) $(16 - 12) + 4 =$	Answer: 8

1726.) $(14 \times 5) - 15 =$	Answer: 55
1727.) $(9 - 8) + 5 =$	Answer: 6
1728.) $44 \times 6 =$	Answer: 264
1729.) $(2 - 3) + 17 =$	Answer: 16
1730.) $41 \div 1 =$	Answer: 41
1731.) $45 \times 18 =$	Answer: 810
1732.) $34 - 8 =$	Answer: 26
1733.) $28 \times 12 =$	Answer: 336
1734.) $(12 + 1) - 19 =$	Answer: -6
1735.) $42 - 13 =$	Answer: 29
1736.) $(6 + 3) - 20 =$	Answer: -11
1737.) $(11 - 16) + 15 =$	Answer: 10
1738.) $42 - 2 =$	Answer: 40
1739.) $27 + 9 =$	Answer: 36
1740.) $\sqrt{36} =$	Answer: 6
1741.) $(19 + 5) + 10 =$	Answer: 34
1742.) $27 + 13 =$	Answer: 40
1743.) $23 - 9 =$	Answer: 14
1744.) $(3 - 9) + 16 =$	Answer: 10
1745.) $(9 + 14) - 9 =$	Answer: 14
1746.) $38 - 12 =$	Answer: 26
1747.) $7 + 20 =$	Answer: 27
1748.) $32 \times 13 =$	Answer: 416
1749.) $37 \times 8 =$	Answer: 296
1750.) $10 - 7 =$	Answer: 3

1751.) $27 + 16 =$	Answer: 43
1752.) $(9 - 19) + 14 =$	Answer: 4
1753.) $38 \times 5 =$	Answer: 190
1754.) $35 + 2 =$	Answer: 37
1755.) $102 / 6 =$	Answer: 17
1756.) $(3 + 8) + 3 =$	Answer: 14
1757.) $24 - 11 =$	Answer: 13
1758.) $\sqrt{225} =$	Answer: 15
1759.) $13^2 =$	Answer: 169
1760.) $39 \times 12 =$	Answer: 468
1761.) $(19 - 12) \times 16 =$	Answer: 112
1762.) $(18 \times 14) + 1 =$	Answer: 253
1763.) $7^2 =$	Answer: 49
1764.) $5^2 =$	Answer: 25
1765.) $(15 + 20) - 17 =$	Answer: 18
1766.) $22 - 9 =$	Answer: 13
1767.) $37 \times 11 =$	Answer: 407
1768.) $49 - 18 =$	Answer: 31
1769.) $14 + 17 =$	Answer: 31
1770.) $25 - 6 =$	Answer: 19
1771.) $28^2 =$	Answer: 784
1772.) $675 / 15 =$	Answer: 45
1773.) $(20 - 5) + 10 =$	Answer: 25
1774.) $11 \times 16 =$	Answer: 176
1775.) $(17 \times 3) + 8 =$	Answer: 59

1776.) $39 - 8 =$	Answer: 31
1777.) $33 + 6 =$	Answer: 39
1778.) $(2 \wedge 3) + 15 =$	Answer: 23
1779.) $(3 \times 20) + 3 =$	Answer: 63
1780.) $(1 + 16) + 3 =$	Answer: 20
1781.) $15 + 2 =$	Answer: 17
1782.) $34 / 1 =$	Answer: 34
1783.) $14 \wedge 2 =$	Answer: 196
1784.) $49 - 6 =$	Answer: 43
1785.) $500 / 20 =$	Answer: 25
1786.) $19 - 20 =$	Answer: -1
1787.) $21 \times 7 =$	Answer: 147
1788.) $38 - 20 =$	Answer: 18
1789.) $980 / 20 =$	Answer: 49
1790.) $2 \wedge 3 =$	Answer: 8
1791.) $37 - 14 =$	Answer: 23
1792.) $(16 \times 11) + 3 =$	Answer: 179
1793.) $99 / 9 =$	Answer: 11
1794.) $29 \wedge 2 =$	Answer: 841
1795.) $50 - 19 =$	Answer: 31
1796.) $(6 + 20) \times 10 =$	Answer: 260
1797.) $8 \times 18 =$	Answer: 144
1798.) $(15 - 12) \times 1 =$	Answer: 3
1799.) $6 - 2 =$	Answer: 4
1800.) $8 + 12 =$	Answer: 20



1801.) $32 + 13 =$	Answer: 45
1802.) $23 \times 11 =$	Answer: 253
1803.) $13^2 =$	Answer: 169
1804.) $60 \div 5 =$	Answer: 12
1805.) $(2 \times 10) + 9 =$	Answer: 29
1806.) $17^2 =$	Answer: 289
1807.) $13 - 2 =$	Answer: 11
1808.) $21^2 =$	Answer: 441
1809.) $1 \times 2 =$	Answer: 2
1810.) $30 \times 2 =$	Answer: 60
1811.) $(4 + 10) + 18 =$	Answer: 32
1812.) $22 + 4 =$	Answer: 26
1813.) $33 \times 20 =$	Answer: 660
1814.) $40 + 19 =$	Answer: 59
1815.) $3 \times 15 =$	Answer: 45
1816.) $23 - 4 =$	Answer: 19
1817.) $24^2 =$	Answer: 576
1818.) $11 \times 8 =$	Answer: 88
1819.) $42 - 14 =$	Answer: 28
1820.) $50 \times 18 =$	Answer: 900
1821.) $(16 \times 13) + 12 =$	Answer: 220
1822.) $21 - 18 =$	Answer: 3
1823.) $25 \times 20 =$	Answer: 500
1824.) $(14 + 11) - 6 =$	Answer: 19
1825.) $(13 + 15) - 4 =$	Answer: 24

1826.) $(19 \times 4) + 12 =$	Answer: 88
1827.) $34 \times 16 =$	Answer: 544
1828.) $42 + 5 =$	Answer: 47
1829.) $108 / 18 =$	Answer: 6
1830.) $(19 + 1) + 13 =$	Answer: 33
1831.) $16^2 =$	Answer: 256
1832.) $(19 - 7) + 6 =$	Answer: 18
1833.) $(10 - 2) - 11 =$	Answer: -3
1834.) $10 \times 7 =$	Answer: 70
1835.) $(6 \times 5) + 8 =$	Answer: 38
1836.) $3^3 =$	Answer: 27
1837.) $(14 + 20) + 2 =$	Answer: 36
1838.) $4 + 2 =$	Answer: 6
1839.) $(13 \times 3) + 10 =$	Answer: 49
1840.) $561 / 17 =$	Answer: 33
1841.) $48 \times 11 =$	Answer: 528
1842.) $(16 + 15) - 11 =$	Answer: 20
1843.) $(3 \times 7) \times 5 =$	Answer: 105
1844.) $24 \times 13 =$	Answer: 312
1845.) $21 - 12 =$	Answer: 9
1846.) $29^2 =$	Answer: 841
1847.) $46 \times 8 =$	Answer: 368
1848.) $21 \times 1 =$	Answer: 21
1849.) $40 \times 15 =$	Answer: 600
1850.) $6 \times 19 =$	Answer: 114

1851.) $49 + 4 =$	Answer: 53
1852.) $10 \times 20 =$	Answer: 200
1853.) $196 / 7 =$	Answer: 28
1854.) $(4 ^ 4) - 15 =$	Answer: 241
1855.) $7 - 20 =$	Answer: -13
1856.) $420 / 20 =$	Answer: 21
1857.) $(12 ^ 1) - 13 =$	Answer: -1
1858.) $20 ^ 2 =$	Answer: 400
1859.) $22 - 13 =$	Answer: 9
1860.) $756 / 18 =$	Answer: 42
1861.) $4 + 4 =$	Answer: 8
1862.) $16 - 6 =$	Answer: 10
1863.) $13 + 7 =$	Answer: 20
1864.) $1 - 10 =$	Answer: -9
1865.) $46 - 16 =$	Answer: 30
1866.) $13 + 15 =$	Answer: 28
1867.) $11 - 8 =$	Answer: 3
1868.) $(9 + 12) - 9 =$	Answer: 12
1869.) $(12 - 5) - 18 =$	Answer: -11
1870.) $32 - 4 =$	Answer: 28
1871.) $45 \times 10 =$	Answer: 450
1872.) $15 ^ 2 =$	Answer: 225
1873.) $(10 ^ 1) + 1 =$	Answer: 11
1874.) $23 - 7 =$	Answer: 16
1875.) $6 - 3 =$	Answer: 3

1876.) $(8 + 5) \times 20 =$	Answer: 260
1877.) $3 + 14 =$	Answer: 17
1878.) $32 - 13 =$	Answer: 19
1879.) $9 + 13 =$	Answer: 22
1880.) $(8 + 1) \times 4 =$	Answer: 36
1881.) $(9 \times 9) + 9 =$	Answer: 90
1882.) $22 + 13 =$	Answer: 35
1883.) $(10^2) + 10 =$	Answer: 110
1884.) $30 + 8 =$	Answer: 38
1885.) $(9 - 7) + 12 =$	Answer: 14
1886.) $700 / 14 =$	Answer: 50
1887.) $15 - 13 =$	Answer: 2
1888.) $(9 - 16) - 5 =$	Answer: -12
1889.) $10 / 2 =$	Answer: 5
1890.) $(13 - 19) + 17 =$	Answer: 11
1891.) $(1^2) + 11 =$	Answer: 12
1892.) $6 \times 19 =$	Answer: 114
1893.) $(9 - 7) - 5 =$	Answer: -3
1894.) $210 / 14 =$	Answer: 15
1895.) $29 \times 19 =$	Answer: 551
1896.) $28 - 3 =$	Answer: 25
1897.) $(4 - 10) + 3 =$	Answer: -3
1898.) $7 - 2 =$	Answer: 5
1899.) $(14 + 11) + 14 =$	Answer: 39
1900.) $(17 + 6) - 9 =$	Answer: 14

1901.) $8^2 =$	Answer: 64
1902.) $37 - 15 =$	Answer: 22
1903.) $(18 - 5) + 7 =$	Answer: 20
1904.) $8^2 =$	Answer: 64
1905.) $336 / 12 =$	Answer: 28
1906.) $19 - 2 =$	Answer: 17
1907.) $45 \times 11 =$	Answer: 495
1908.) $(18 + 14) + 20 =$	Answer: 52
1909.) $32 + 20 =$	Answer: 52
1910.) $(11 \times 4) \times 12 =$	Answer: 528
1911.) $(18 \times 11) + 10 =$	Answer: 208
1912.) $31 - 7 =$	Answer: 24
1913.) $86 / 2 =$	Answer: 43
1914.) $(6 - 15) - 13 =$	Answer: -22
1915.) $(13 - 16) + 1 =$	Answer: -2
1916.) $37 - 1 =$	Answer: 36
1917.) $(20 - 2) + 16 =$	Answer: 34
1918.) $(8 \times 17) - 11 =$	Answer: 125
1919.) $(14 \times 2) + 1 =$	Answer: 29
1920.) $(1 - 20) \times 5 =$	Answer: -95
1921.) $210 / 5 =$	Answer: 42
1922.) $(2 + 1) \times 15 =$	Answer: 45
1923.) $7^3 =$	Answer: 343
1924.) $19 - 13 =$	Answer: 6
1925.) $19 \times 14 =$	Answer: 266

1926.) $(13 \times 5) - 15 =$	Answer: 50
1927.) $(20 \wedge 1) - 18 =$	Answer: 2
1928.) $28 \times 17 =$	Answer: 476
1929.) $27 \wedge 2 =$	Answer: 729
1930.) $34 - 7 =$	Answer: 27
1931.) $3 \wedge 3 =$	Answer: 27
1932.) $4 \times 11 =$	Answer: 44
1933.) $36 + 6 =$	Answer: 42
1934.) $33 + 15 =$	Answer: 48
1935.) $4 \times 13 =$	Answer: 52
1936.) $304 / 8 =$	Answer: 38
1937.) $(5 + 16) \wedge 1 =$	Answer: 21
1938.) $(8 + 9) + 7 =$	Answer: 24
1939.) $27 \wedge 2 =$	Answer: 729
1940.) $684 / 18 =$	Answer: 38
1941.) $(7 + 18) + 7 =$	Answer: 32
1942.) $21 \times 17 =$	Answer: 357
1943.) $(20 - 17) + 9 =$	Answer: 12
1944.) $27 - 18 =$	Answer: 9
1945.) $21 \times 7 =$	Answer: 147
1946.) $44 \times 8 =$	Answer: 352
1947.) $272 / 16 =$	Answer: 17
1948.) $(20 \wedge 1) + 7 =$	Answer: 27
1949.) $(19 + 4) \times 3 =$	Answer: 69
1950.) $19 - 8 =$	Answer: 11

1951.) $19 \times 6 =$	Answer: 114
1952.) $19 \times 3 =$	Answer: 57
1953.) $(2 - 16) - 18 =$	Answer: -32
1954.) $45 + 17 =$	Answer: 62
1955.) $(8 ^ 3) + 2 =$	Answer: 514
1956.) $(11 - 8) + 15 =$	Answer: 18
1957.) $(14 + 10) \times 4 =$	Answer: 96
1958.) $(6 - 13) \times 6 =$	Answer: -42
1959.) $(19 - 7) - 11 =$	Answer: 1
1960.) $102 / 6 =$	Answer: 17
1961.) $39 / 13 =$	Answer: 3
1962.) $(1 \times 6) \times 8 =$	Answer: 48
1963.) $(2 - 19) - 19 =$	Answer: -36
1964.) $(8 \times 16) - 10 =$	Answer: 118
1965.) $252 / 6 =$	Answer: 42
1966.) $(3 \times 17) + 13 =$	Answer: 64
1967.) $(15 - 2) - 18 =$	Answer: -5
1968.) $(2 + 2) \times 7 =$	Answer: 28
1969.) $27 + 15 =$	Answer: 42
1970.) $27 + 18 =$	Answer: 45
1971.) $20 - 15 =$	Answer: 5
1972.) $48 / 3 =$	Answer: 16
1973.) $38 \times 7 =$	Answer: 266
1974.) $31 ^ 2 =$	Answer: 961
1975.) $(11 \times 10) - 8 =$	Answer: 102

1976.) $(10 \times 4) \times 4 =$	Answer: 160
1977.) $(2 + 5) + 1 =$	Answer: 8
1978.) $320 / 16 =$	Answer: 20
1979.) $(12 \times 15) + 14 =$	Answer: 194
1980.) $(2 + 9) - 12 =$	Answer: -1
1981.) $217 / 7 =$	Answer: 31
1982.) $11 \times 17 =$	Answer: 187
1983.) $36 \times 2 =$	Answer: 72
1984.) $31 - 17 =$	Answer: 14
1985.) $(19 \times 2) + 17 =$	Answer: 55
1986.) $40 + 13 =$	Answer: 53
1987.) $11^2 =$	Answer: 121
1988.) $3 \times 19 =$	Answer: 57
1989.) $3^3 =$	Answer: 27
1990.) $11^2 =$	Answer: 121
1991.) $8 \times 11 =$	Answer: 88
1992.) $27 - 10 =$	Answer: 17
1993.) $245 / 5 =$	Answer: 49
1994.) $(8 + 8) \times 10 =$	Answer: 160
1995.) $(9 - 12) + 18 =$	Answer: 15
1996.) $11 \times 2 =$	Answer: 22
1997.) $(5 + 12) + 12 =$	Answer: 29
1998.) $9 \times 18 =$	Answer: 162
1999.) $308 / 14 =$	Answer: 22
2000.) $468 / 18 =$	Answer: 26



2001.) $400 \div 8 =$	Answer: 50
2002.) $13 \div 1 =$	Answer: 13
2003.) $47 \times 15 =$	Answer: 705
2004.) $34 - 7 =$	Answer: 27
2005.) $39 + 18 =$	Answer: 57
2006.) $608 \div 19 =$	Answer: 32
2007.) $40 - 7 =$	Answer: 33
2008.) $(14 + 17)^2 =$	Answer: 961
2009.) $9 \times 9 =$	Answer: 81
2010.) $46 \div 2 =$	Answer: 23
2011.) $(8 + 20) + 20 =$	Answer: 48
2012.) $(12 - 5) - 15 =$	Answer: -8
2013.) $(13 + 7) \times 10 =$	Answer: 200
2014.) $102 \div 6 =$	Answer: 17
2015.) $(7 \times 14) \times 2 =$	Answer: 196
2016.) $45 \times 13 =$	Answer: 585
2017.) $(17 + 7) - 19 =$	Answer: 5
2018.) $31 - 18 =$	Answer: 13
2019.) $47 \times 4 =$	Answer: 188
2020.) $(11 - 12) \times 3 =$	Answer: -3
2021.) $(19 \times 14) + 13 =$	Answer: 279
2022.) $(8 - 19) - 17 =$	Answer: -28
2023.) $74 \div 2 =$	Answer: 37
2024.) $50 + 18 =$	Answer: 68
2025.) $20 + 2 =$	Answer: 22