## Gold



## Name:\_\_\_\_\_Date:\_\_\_\_\_

1	9 ÷ 9	
2	71 - 55	
3	2 x 8	
4	√9	
5	√49	
6	22 ÷ 11	
7	√25	
8	42 ÷ 7	
9	18 ÷ 3	
10	√81	
11	1÷ 1	
12	√4	
13	159 + 75	
14	10 ÷ 5	
15	64 ÷ 8	
16	121 ÷ 11	
17	129 - 41	
18	11²	
19	<b>√</b> 1	
20	90 + 29	
21	10 ÷ 2	
22	56 + 87	
23	6 x 9	
24	6²	
25	12²	
26	18 ÷ 2	
27	63 ÷ 7	
28	24 ÷ 8	
29	2²	
30	108 ÷ 9	
31	163 + 78	
32	5 ÷ 5	
33	42 + 32	
-		

35 $11 \times 5$ 36 $116 - 35$ 37 $7 \div 7$ 38 $9^2$ 39 $74 - 39$ 40 $45 + 58$ 41 $75 + 42$ 42 $4 \div 2$ 43 $4 \times 7$ 44 $75 + 25 + 12$ 45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$ 66 $9 \div 3$	34	6 x 9	
$37$ $7 \div 7$ $38$ $9^2$ $39$ $74 - 39$ $40$ $45 + 58$ $41$ $75 + 42$ $42$ $4 \div 2$ $43$ $4 \times 7$ $44$ $75 + 25 + 12$ $45$ $\sqrt{121}$ $46$ $12 \times 6$ $47$ $\sqrt{36}$ $48$ $8^2$ $49$ $144 \div 12$ $50$ $170 - 21$ $51$ $6 \div 6$ $52$ $99 - 53$ $53$ $8 \times 8$ $54$ $132 \div 11$ $55$ $19 + 19$ $56$ $49 \div 7$ $57$ $39 + 49$ $58$ $83 - 21$ $59$ $61 + 39$ $60$ $63 - 24$ $61$ $4^2$ $62$ $9 \times 3$ $63$ $4 \times 11$ $64$ $8 \div 4$ $65$ $8 \times 2$	35		
38 $9^2$ 39 $74 - 39$ 40 $45 + 58$ 41 $75 + 42$ 42 $4 \div 2$ 43 $4 \times 7$ 44 $75 + 25 + 12$ 45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	36	116 - 35	
39 $74 - 39$ 40 $45 + 58$ 41 $75 + 42$ 42 $4 \div 2$ 43 $4 \times 7$ 44 $75 + 25 + 12$ 45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	37	7÷7	
40 $45 + 58$ 41 $75 + 42$ 42 $4 \div 2$ 43 $4 \times 7$ 44 $75 + 25 + 12$ 45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	38	9²	
41 $75 + 42$ 42 $4 \div 2$ 43 $4 \times 7$ 44 $75 + 25 + 12$ 45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	39	74 - 39	
42 $4 \div 2$ 43 $4 \times 7$ 44 $75 \div 25 \div 12$ 45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 \div 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 \div 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	40	45 + 58	
43 $4 \times 7$ 44 $75 + 25 + 12$ 45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	41	75 + 42	
44 $75 + 25 + 12$ 45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	42	4 ÷ 2	
45 $\sqrt{121}$ 46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	43	4 x 7	
46 $12 \times 6$ 47 $\sqrt{36}$ 48 $8^2$ 49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	44	75 + 25 + 12	
$47$ $\sqrt{36}$ $48$ $8^2$ $49$ $144 \div 12$ $50$ $170 - 21$ $51$ $6 \div 6$ $52$ $99 - 53$ $53$ $8 \times 8$ $54$ $132 \div 11$ $55$ $19 + 19$ $56$ $49 \div 7$ $57$ $39 + 49$ $58$ $83 - 21$ $59$ $61 + 39$ $60$ $63 - 24$ $61$ $4^2$ $62$ $9 \times 3$ $63$ $4 \times 11$ $64$ $8 \div 4$ $65$ $8 \times 2$	45	√121	
48 $8^2$ 49       144 ÷ 12         50       170 - 21         51       6 ÷ 6         52       99 - 53         53       8 × 8         54       132 ÷ 11         55       19 + 19         56       49 ÷ 7         57       39 + 49         58       83 - 21         59       61 + 39         60       63 - 24         61       4²         62       9 × 3         63       4 × 11         64       8 ÷ 4         65       8 × 2	46	12 x 6	
49 $144 \div 12$ 50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	47	√36	
50 $170 - 21$ 51 $6 \div 6$ 52 $99 - 53$ 53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	48	8²	
$51$ $6 \div 6$ $52$ $99 - 53$ $53$ $8 \times 8$ $54$ $132 \div 11$ $55$ $19 + 19$ $56$ $49 \div 7$ $57$ $39 + 49$ $58$ $83 - 21$ $59$ $61 + 39$ $60$ $63 - 24$ $61$ $4^2$ $62$ $9 \times 3$ $63$ $4 \times 11$ $64$ $8 \div 4$ $65$ $8 \times 2$	49	144 ÷ 12	
$52$ $99 - 53$ $53$ $8 \times 8$ $54$ $132 \div 11$ $55$ $19 + 19$ $56$ $49 \div 7$ $57$ $39 + 49$ $58$ $83 - 21$ $59$ $61 + 39$ $60$ $63 - 24$ $61$ $4^2$ $62$ $9 \times 3$ $63$ $4 \times 11$ $64$ $8 \div 4$ $65$ $8 \times 2$	50	170 - 21	
53 $8 \times 8$ 54 $132 \div 11$ 55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	51	6 ÷ 6	
$54$ $132 \div 11$ $55$ $19 + 19$ $56$ $49 \div 7$ $57$ $39 + 49$ $58$ $83 - 21$ $59$ $61 + 39$ $60$ $63 - 24$ $61$ $4^2$ $62$ $9 \times 3$ $63$ $4 \times 11$ $64$ $8 \div 4$ $65$ $8 \times 2$	52	99 - 53	
55 $19 + 19$ 56 $49 \div 7$ 57 $39 + 49$ 58 $83 - 21$ 59 $61 + 39$ 60 $63 - 24$ 61 $4^2$ 62 $9 \times 3$ 63 $4 \times 11$ 64 $8 \div 4$ 65 $8 \times 2$	53	8 × 8	
$56$ $49 \div 7$ $57$ $39 + 49$ $58$ $83 - 21$ $59$ $61 + 39$ $60$ $63 - 24$ $61$ $4^2$ $62$ $9 \times 3$ $63$ $4 \times 11$ $64$ $8 \div 4$ $65$ $8 \times 2$	54	132 ÷ 11	
57       39 + 49         58       83 - 21         59       61 + 39         60       63 - 24         61       4²         62       9 × 3         63       4 × 11         64       8 ÷ 4         65       8 × 2	55	19 + 19	
58       83 - 21         59       61 + 39         60       63 - 24         61       4²         62       9 × 3         63       4 × 11         64       8 ÷ 4         65       8 × 2	56		
59       61 + 39         60       63 - 24         61       4²         62       9 × 3         63       4 × 11         64       8 ÷ 4         65       8 × 2	57	39 + 49	
60       63 - 24         61       4²         62       9 × 3         63       4 × 11         64       8 ÷ 4         65       8 × 2	58	83 - 21	
61       4²         62       9 × 3         63       4 × 11         64       8 ÷ 4         65       8 × 2	59	61 + 39	
62         9 × 3           63         4 × 11           64         8 ÷ 4           65         8 × 2	60	63 - 24	
63         4 x 11           64         8 ÷ 4           65         8 x 2	61	4²	
64         8÷4           65         8×2	62	9 x 3	
65 8 x 2	63	4 × 11	
	64	8 ÷ 4	
66 9÷3	65	8 x 2	
	66	9÷3	

67	245 - 42	
68	76 - 43	
69	66 ÷ 11	
70	4 x 3	
71	8 ÷ 8	
72	<b>√</b> 100	
73	18 ÷9	
74	72 ÷ 6	
75	4 ÷ 4	
76	2 x 9	
77	28 ÷ 7	
78	12 x 4	
79	7²	
80	√16	
81	12 ÷ 2	
82	91 - 39	
83	10 x 7	
84	3 x 9	
85	3²	
86	171 + 64	
87	81 ÷ 9	
88	71 - 62	
89	9 x 7	
90	56 ÷ 7	
91	4 x 5	
92	√64	
93	27 ÷ 9	
94	36 ÷ 4	
95	60 ÷ 12	
96	6 x 5	
97	√144	
98	9 × 1	
99	5²	
100	32 ÷ 8	