

Name: _____

Mixed Multiplication and Division B

Find each quotient.

1) $8 \div 4$

2) $15 \div 3$

3) $40 \div 2$

4) $24 \div 8$

5) $224 \div 28$

6) $84 \div 28$

7) $125 \div 5$

8) $66 \div 22$

9) $396 \div 18$

10) $510 \div 30$

11) $275 \div 11$

12) $81 \div 3$

13) $72 \div 24$

14) $420 \div 20$

15) $42 \div 3$

16) $120 \div 8$

Find each product.

17) $7 \times 2 \times 9$

18) $8 \times 5 \times 2$

19) $3 \times 10 \times 8$

20) $5 \times 4 \times 5$

21) $3 \times 9 \times 2$

22) $7 \times 6 \times 8$

23) $3 \times 8 \times 8$

24) $6 \times 6 \times 2$

25) $3 \times 10 \times 9$

26) $5 \times 2 \times 8$

27) $4 \times 3 \times 8$

28) $8 \times 8 \times 2$

29) $3 \times 8 \times 9$

30) $10 \times 10 \times 4$

31) $4 \times 6 \times 2$

32) $10 \times 3 \times 8$

ANSWER KEY

1) 2
5) 8
9) 22
13) 3
17) 126
21) 54
25) 270
29) 216

2) 5
6) 3
10) 17
14) 21
18) 80
22) 336
26) 80
30) 400

3) 20
7) 25
11) 25
15) 14
19) 240
23) 192
27) 96
31) 48

4) 3
8) 3
12) 27
16) 15
20) 100
24) 72
28) 128
32) 240