

Arithmetic Mixed Practice

1) $2.8 - 1.726 =$

13) $4 \times \frac{7}{9} =$

2) $34,281 - 2671 =$

14) $278,192 - 72,182 =$

3) $5 - 23 =$

15) $6 \times 2\frac{1}{3} =$

4) $\frac{5}{6} - \frac{2}{3} =$

16) $8 + 4^2 - (4 \times 3) =$

5) $0.079 \times 1000 =$

17) $\frac{2}{5} \div 9 =$

6) $17,000 - 101 =$

18) $1178 \div 31 =$

7) $888 \div 4 =$

19) $70\% \times 2000 =$

8) $37\% \text{ of } 1200 =$

20) $8 \times \frac{5}{6} =$

9) $1\frac{4}{5} + \frac{1}{3} =$

10) $5264 \div 8 =$

11) $132 \times 73 =$

12) $608 \div 16 =$