

## Arithmetic Mixed Practice

1)  $2.8 - 1.726 =$

2)  $34,281 - 2671 =$

3)  $5 - 23 =$

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

5)  $0.079 \times 1000 =$

6)  $17,000 - 101 =$

7)  $888 \div 4 =$

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

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

10)  $5264 \div 8 =$

11)  $132 \times 73 =$

12)  $608 \div 16 =$

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

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

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

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

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

18)  $1178 \div 31 =$

19)  $70\% \times 2000 =$

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