

### Arithmetic Mixed Practice

1)  $4.8 + 0.82 =$

13)  $\frac{4}{5} \times \frac{3}{7} =$

2)  $8291 - 827 =$

14)  $289,182 - 24,121 =$

3)  $4 - 17 =$

15)  $12 \times 1\frac{2}{3} =$

4)  $\frac{2}{5} + \frac{3}{4} =$

16)  $(18 \div 3) + 6 \times 6 =$

5)  $6.03 \times 1000 =$

17)  $\frac{3}{7} \div 9 =$

6)  $50,000 - 298 =$

18)  $5928 \div 19 =$

7)  $666 \div 6 =$

19)  $45\% \times 6000 =$

8)  $28\% \text{ of } 1800 =$

20)  $8 \times \frac{3}{5} =$

9)  $4\frac{5}{6} - \frac{1}{3} =$

10)  $7895 \div 5 =$

11)  $28 \times 69 =$

12)  $2176 \div 32 =$