

**Decimal Division** with 3-Digit Numbers

Divide.

1)  $2 \overline{) 2.72}$

2)  $6 \overline{) 4.38}$

3)  $8 \overline{) 8.64}$

4)  $5 \overline{) 2.75}$

5)  $3 \overline{) 2.34}$

6)  $4 \overline{) 6.72}$

7)  $3 \overline{) 8.25}$

8)  $7 \overline{) 8.96}$

9)  $5 \overline{) 4.85}$

10)  $2 \overline{) 8.96}$

11)  $9 \overline{) 7.56}$

12)  $4 \overline{) 7.32}$

13)  $3 \overline{) 2.16}$

14)  $6 \overline{) 8.76}$

15)  $2 \overline{) 8.22}$

16)  $8 \overline{) 6.64}$