

小数をかける計算

かけ算のきまり 2

年 組 番

名前

1. にあてはまる数を書きましょう。

$$(3.7 \times 2.5) \times 0.2 = 3.7 \times (2.5 \times 0.2)$$

$$(7.4 \quad 1.4) \times 8.3 = 7.4 \times 8.3 \quad 1.4 \times 8.3$$

2. くふうして計算しましょう。(例にならって、くふうした計算のあとも残しておきましょう。)

例) $5.32 \times 7.2 + 4.68 \times 7.2 = (5.32 + 4.68) \times 7.2$
 $= 10 \times 7.2$
 $= 72$

$$3.76 \times 2.7 + 6.24 \times 2.7 = (3.76 + 6.24) \times 2.7$$

$$= 10 \times 2.7$$

$$= 27$$

$$13.8 \times 4.6 \quad 3.8 \times 4.6 = (13.8 \quad 3.8) \times 4.6$$

$$= 10 \times 4.6$$

$$= 46$$

$$0.3 \times 2.18 \quad 0.3 \times 0.18 = 0.3 \times (2.18 \quad 0.18)$$

$$= 0.3 \times 2$$

$$= 0.6$$