

分数と小数のかけ算 (4)

名前 _____

【1】 次の計算をなさい。

(1) $\frac{2}{5} \times 0.7$

(2) $0.4 \times \frac{1}{4}$

(3) $\frac{16}{3} \times 0.5$

(4) $0.1 \times \frac{12}{7}$

(5) $\frac{2}{9} \times 1.9$

(6) $2.7 \times \frac{5}{12}$

(7) $\frac{5}{2} \times 5.4$

(8) $4.5 \times \frac{16}{9}$

(9) $\frac{9}{8} \times 7.2$

(10) $8.1 \times \frac{8}{27}$

(11) $\frac{10}{3} \times 0.13$

(12) $0.25 \times \frac{1}{8}$

(13) $\frac{7}{4} \times 1.40$

(14) $1.44 \times \frac{25}{6}$

【2】 次の問題に答えなさい

(1) 1dL で $\frac{15}{8}m^2$ を塗ることのできるペンキ 1.8dL では、何 m^2 を塗ることができますか。

式

答え _____

(2) 1m あたりの重さが 0.7kg の棒があります。この棒 $\frac{4}{5}m$ の重さは何 kg ですか。

式

答え _____