

分数と整数のかけ算 (3)

名前 _____

【分数×整数】

【1】 次の計算をなさい。

(1) $\frac{2}{3} \times 8$

(2) $\frac{4}{7} \times 7$

(3) $\frac{3}{5} \times 2$

(4) $\frac{3}{4} \times 6$

(5) $\frac{5}{9} \times 3$

(6) $\frac{1}{6} \times 4$

(7) $\frac{7}{12} \times 9$

(8) $\frac{4}{15} \times 10$

(9) $\frac{9}{2} \times 4$

(10) $\frac{7}{6} \times 3$

(11) $\frac{11}{8} \times 6$

(12) $\frac{4}{3} \times 2$

(13) $\frac{7}{5} \times 4$

(14) $\frac{10}{9} \times 6$

【2】 次の問題に答えなさい。

(1) 分速 $\frac{1}{14}$ km で歩く人は、10 分間で何 km 進みますか。

式

答え

(2) 底辺が $\frac{13}{12}$ m、高さが 3m の平行四辺形の面積は何 m² ですか。

式

答え
