

計算をしましょう。(1) 整数×真分数 約無し

1)

$$3 \times \frac{2}{7}$$

2)

$$9 \times \frac{1}{2}$$

3)

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

4)

$$7 \times \frac{1}{3}$$

5)

$$4 \times \frac{6}{7}$$

6)

$$8 \times \frac{4}{5}$$

計算をしましょう。(2) 整数×真分数 約無し

1)

$$3 \times \frac{1}{5}$$

2)

$$5 \times \frac{1}{8}$$

3)

$$3 \times \frac{1}{5}$$

4)

$$8 \times \frac{2}{9}$$

5)

$$7 \times \frac{1}{3}$$

6)

$$7 \times \frac{7}{9}$$

計算をしましょう。(3) 整数×真分数 約無し

1)

$$9 \times \frac{2}{7}$$

2)

$$7 \times \frac{4}{9}$$

3)

$$8 \times \frac{1}{5}$$

4)

$$5 \times \frac{4}{7}$$

5)

$$8 \times \frac{5}{7}$$

6)

$$7 \times \frac{8}{9}$$

計算をしましょう。(4) 整数×真分数 約無し

1)

$$9 \times \frac{1}{8}$$

2)

$$4 \times \frac{4}{7}$$

3)

$$8 \times \frac{3}{7}$$

4)

$$5 \times \frac{4}{9}$$

5)

$$7 \times \frac{1}{9}$$

6)

$$9 \times \frac{1}{5}$$

計算をしましょう。(5) 整数×真分数 約無し

1)

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

2)

$$7 \times \frac{3}{4}$$

3)

$$8 \times \frac{3}{5}$$

4)

$$3 \times \frac{3}{4}$$

5)

$$8 \times \frac{4}{5}$$

6)

$$5 \times \frac{5}{8}$$

計算をしましょう。(6) 整数×真分数 約無し

1)

$$3 \times \frac{1}{5}$$

2)

$$5 \times \frac{4}{9}$$

3)

$$2 \times \frac{6}{7}$$

4)

$$5 \times \frac{3}{8}$$

5)

$$2 \times \frac{2}{3}$$

6)

$$9 \times \frac{1}{4}$$

計算をしましょう。(7) 整数×真分数 約無し

1)

$$7 \times \frac{1}{6}$$

2)

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

3)

$$7 \times \frac{2}{3}$$

4)

$$7 \times \frac{1}{6}$$

5)

$$8 \times \frac{2}{9}$$

6)

$$8 \times \frac{2}{3}$$

計算をしましょう。(8) 整数×真分数 約無し

1)

$$4 \times \frac{5}{7}$$

2)

$$6 \times \frac{3}{7}$$

3)

$$6 \times \frac{1}{5}$$

4)

$$5 \times \frac{1}{6}$$

5)

$$9 \times \frac{1}{8}$$

6)

$$7 \times \frac{1}{8}$$