分数の計算 引き算(1x1)(17) 解答

$$\bigcirc \frac{1}{4} - \frac{1}{8} = \frac{1}{8}$$

分数の計算 引き算(1x1)(18) 解答

$$\boxed{3} \quad \frac{5}{8} \quad - \quad \frac{1}{2} \quad = \quad \frac{1}{8}$$

分数の計算 引き算(1x1)(19) 解答

$$3 \frac{1}{2} - \frac{1}{2} = 0$$

$$28 \quad \frac{3}{4} \quad - \quad \frac{1}{2} \quad = \quad \frac{1}{4}$$

分数の計算 引き算(1x1)(20) 解答

$$4 \quad \frac{4}{5} \quad - \quad \frac{1}{6} \quad = \quad \frac{19}{30}$$

$$\boxed{9} \quad -\frac{4}{9} \quad -\frac{2}{9} \quad =\frac{2}{9}$$

$$9 \quad \frac{4}{9} \quad - \quad \frac{1}{8} \quad = \quad \frac{23}{72}$$

分数の計算 引き算(1x1)(21) 解答

$$2 \frac{2}{3} - \frac{1}{9} = \frac{5}{9}$$

分数の計算 引き算(1x1)(22) 解答

$$9 \quad \frac{1}{2} \quad - \quad \frac{1}{6} \quad = \quad \frac{1}{3}$$

分数の計算 引き算(1x1)(23) 解答

分数の計算 引き算(1x1)(24) 解答

$$4 \quad \frac{5}{6} \quad - \quad \frac{1}{2} \quad = \quad \frac{1}{3}$$

$$9 \quad \frac{4}{5} \quad - \quad \frac{1}{3} \quad = \quad \frac{7}{15}$$