



名前

組 番

① 1mの値段が20円のリボンを3.6m買います。

リボンの代金を求める式について考えましょう。

①下の図の□にあてはまる数を書きましょう。



②代金を求める式を書きましょう。 ()

② 4人の子どもに、ジュースを $\frac{5}{8}$ Lずつ配りました。配ったジュースは、全部で何Lですか。

(式)

答え

③ 1mの重さが $\frac{4}{3}$ gの針金があります。この針金8mの重さは何gですか。

(式)

答え

④ 計算をしましょう。

① $\frac{3}{7} \times 6$

② $\frac{15}{14} \times 7$

③ $\frac{5}{6} \times 8$

④ $\frac{9}{4} \times 5$

⑤ $\frac{11}{8} \times 4$

⑥ $\frac{7}{2} \times 6$