

3 にあてはまる数を書き入れて、かけざんの式になおしなさい。

(1) $12 \div \frac{3}{5} =$ \times

(2) $\frac{2}{3} \div \frac{4}{9} \div \frac{5}{6} =$ \times \times

4 にあてはまる数を書き入れて、分数だけの式にしなさい。

(1) $\frac{3}{4} \div 0.3 \times \frac{2}{9} =$ \div \times

(2) $5 \times 0.13 \div \frac{4}{7} =$ \times \div

5 小数や分数になおしなさい。

(1) 小数になおしなさい。

$\frac{32}{25} =$

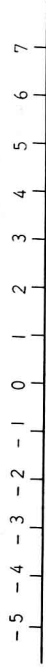
(2) もっともかんたんな分数になおしなさい。

$0.25 =$

(3) かんたんな分数になおしなさい。

$6 =$

6 3より4小さい数は何でしょう。
下の数直線の目もりの数を○でかこみなさい。



7 0より大きい整数どうしの計算の結果が、いつも0より大きい整数になるのは、つぎのどの計算でしょう。
記号で書きなさい。

(あ) たしざん (い) ひきざん (う) かけざん (え) わりざん

() と ()

8 $(4 + \frac{8}{11}) \times \frac{5}{6}$ と答えが同じになる式を下からえらんで、記号で書きなさい。

()

(あ) $4 \times (\frac{8}{11} \times \frac{5}{6})$ (い) $4 \times \frac{5}{6} + \frac{8}{11} \times \frac{5}{6}$
(う) $4 + \frac{8}{11} \times \frac{5}{6}$