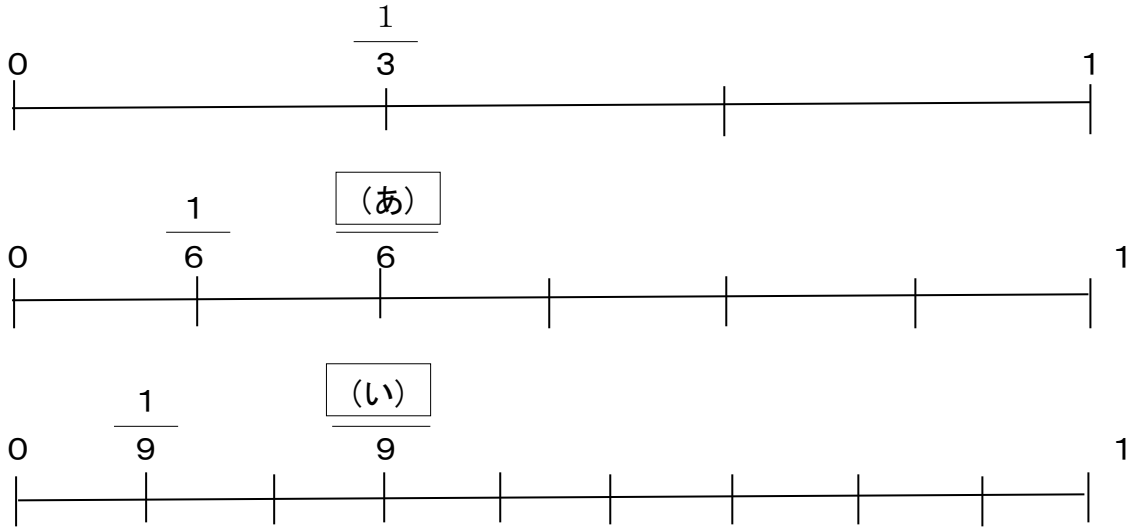


【補充問題⑤－1】

算数 大きさの等しい分数	5年 組	名前
--------------	------	----

問一 大きさの等しい分数を見つけ、次の(あ)、(い)にあてはまる数をそれぞれ書きましょう。

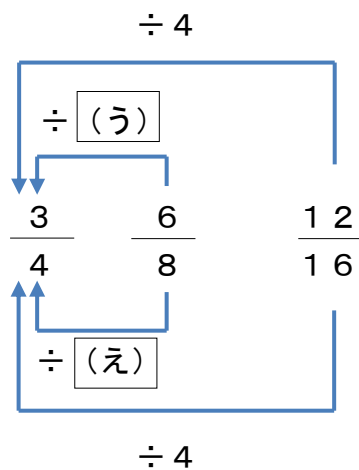
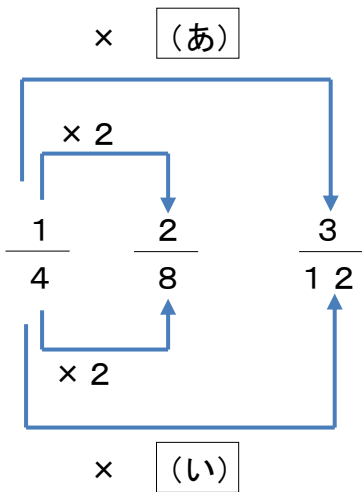


【答え】(あ) (い)

問二 大きさの等しい分数のつくり方を考え、次の(あ)～(え)にあてはまる数を書きましょう。

(1)

(2)



【答え】(あ) (い) (う) (え)

(3) 次の にあてはまる言葉を書きましょう。

分母と分子に同じ数をかけても、分母と分子を同じ数でわっても、
分数の大きさは 。

【答え】

問 三 次の (あ) ~ (う) にあてはまる数字を書きましょう。

$$(1) \frac{1}{5} = \frac{2}{\text{(あ)}}$$

$$(2) \frac{2}{3} = \frac{\text{(い)}}{12}$$

【答え】 (あ)

【答え】 (い)

$$(3) \frac{7}{\text{(う)}} = \frac{28}{12}$$

【答え】 (う)