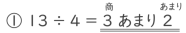
/ | 4

■ わり算の答えが正しいかを考えて、ア~ウのカードに丸(○)をつけて答えましょう。





正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

② $27 \div 5 = \frac{6}{5} \text{ as } 9 \times \frac{5}{2} \times \frac{5$



正しい答え (イまたはウをえらんだとき) あまり

$3 \ 17 \div 2 = \frac{6}{7} \ base 3$



正しい答え (イまたは ウ をえらんだとき) あまり

4 $15 \div 2 = 7 \text{ as } 10^{35}$



正しい答え (イオまたはウをえらんだとき) あまり



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

⑥ $15 \div 6 = \overset{\text{fi}}{3} \ \text{ans} \ \overset{\text{basy}}{4}$



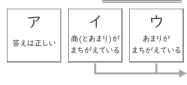
正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

(7) $82 \div 9 = 9$ 582×9



正しい答え (イまたはウをえらんだとき) あまり

\otimes 25 ÷ 7 = $\frac{8}{3}$ = $\frac{3}{4}$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

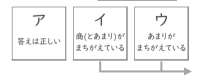


正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

(i) $17 \div 3 = 6$ 5×10^{5}



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり



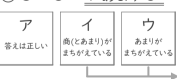
正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

② $30 \div 4 = 7 \text{ as } 9 \text{ bs}$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

(3) $8 \div 3 = \frac{1}{1} b \pm 9 \frac{b \pm 9}{5}$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

(4) $48 \div 5 = 9^{6} \text{ as } 1^{3} \text{ be}$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき) あまり

わり算のたしかめ算

<u>年 組</u> 名前

/ | 4

■ わり算の答えが正しいかを考えて、ア~ウのカードに丸(○)をつけて答えましょう。





正しい答え (イまたは ウをえらんだとき)

3 あまり **|**

② $27 \div 5 = \frac{6}{5} \text{ asy } \frac{5}{2}$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき)

あまり

(3) $17 \div 2 = 7$ 50×10^{50}



正しい答え (イまたはウをえらんだとき)

8 あまり

4 $15 \div 2 = 7 \text{ ass}$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき)

あまり



正しい答え (イまたは ウ をえらんだとき)

5 ast 6

⑥ $15 \div 6 = 3 \ \text{ass} \ \text{b}^{\text{b}} \ \text{b}$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき)

2 あまり **3**

(7) $82 \div 9 = {}^{6}_{9} \text{ as } 5) {}^{55}_{2}$



正しい答え (イまたは ウ をえらんだとき)

9 あまり

\otimes 25 ÷ 7 = $\frac{8}{3}$ = $\frac{3}{4}$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき)

あまり

⑨ | 4 ÷ 9 = | あまり 5



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき)

あまり

$0 \ 17 \div 3 = 6 \ base 1$



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき)

5 asty 2

① $9 \div 7 = 2 \text{ ass}$ 5 bs



正しい答え (イまたは ウ をえらんだとき)

あまり 2

(2) $30 \div 4 = 7$ 51 51 2



正しい答え (イまたは ウ をえらんだとき)

あまり

(3) $8 \div 3 = 1$ 5



正しい答え (イまたは ウをえらんだとき)

2 あまり **2**

(4) $48 \div 5 = 9$ 5 = 9 $48 \div 1$



正しい答え (イまたは ウ をえらんだとき)

9 ab a b 3