あまりのあるわり算

年 組 名前

/16

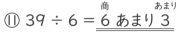
■ つぎの にあてはまる数を答えましょう。

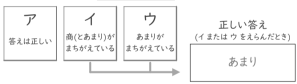


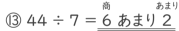
2	できるだ	け大き	きな数を	ر آ	に書こう	(1~9)	
	6	×			<	10	
かけ	算の答え	はし	0 よりも	数字		小さいです	

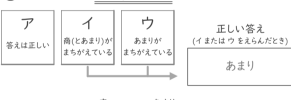
■ あまりのあるわり算をしましょう。

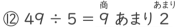
■ わり算の答えが正しいかを考えて、ア~ウのカードに丸(○)をつけて答えましょう。



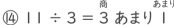


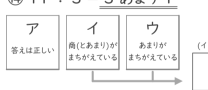


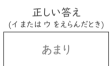












- わり算をつかって答えを考えましょう。
- ⑤ もも 12こ を、5人 で同じ数ずつ分けます。Ⅰ人分は何こになって、何こあまりますか。

(式)

|人分は()こになって、()こあまる。

⑥ 30こ のチョコレートを、1ふくろに 4こ ずつ入れていきます。何ふくろできて、何こあまりますか。

(式)

()ふくろできて、(

)こあまる。

/16

■ つぎの にあてはまる数を答えましょう。





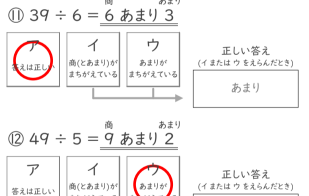
■ あまりのあるわり算をしましょう。

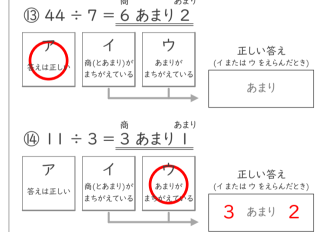
(3)
$$34 \div 7 = \boxed{4}$$
 519×6

(6)
$$27 \div 5 = \boxed{5}$$
 $b \not\equiv 0$

(i)
$$29 \div 3 = \boxed{9}$$
 519×9

■ 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。





- わり算をつかって答えを考えましょう。
- ⑤ もも 12こ を、5人 で同じ数ずつ分けます。Ⅰ人分は何こになって、何こあまりますか。

まちがえている

| 人分は(2)こになって、(2)こあまる。

⑥ 30こ のチョコレートを、1 ふくろに 4こ ずつ入れていきます。何ふくろできて、何こあまりますか。

9 astu 4

(式) $30 \div 4 = 7$ あまり 2

(7)ふくろできて、(2)こあまる。