



あまりのあるわり算 I

● 1人分の数を求める
(あまりあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ いちごが22こあります。7人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになって、何こあまりますか。

① 計算の式を書きましょう。

式 _____

② 7のだんを使って考えましょう。

$7 \times 1 = 7$	少ない
$7 \times 2 = 14$	少ない
★ $7 \times 3 = \square$	22に近い
$7 \times 4 = \square$	多い

わり算であまりが出るときは「わり切れない」というよ！



$22 \div 7 = \square$ あまり \square

$22 - \square = \square$

③ 1人分は何こになって、何こあまりますか。

答え 1人分は _____ こになって、 _____ こあまる。



あまりのあるわり算 I

● 1人分の数を求める
(あまりあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ いちごが22こあります。7人で同じ数ずつ分けると、1人分は何こになって、何こあまりますか。

① 計算の式を書きましょう。

式 $22 \div 7$

② 7のだんを使って考えましょう。

$7 \times 1 = 7$	少ない
$7 \times 2 = 14$	少ない
★ $7 \times 3 = 21$	22に近い
$7 \times 4 = 28$	多い

わり算であまりが出るときは「わり切れない」というよ！



$22 \div 7 = 3$ あまり 1

$22 - 21 = 1$

③ 1人分は何こになって、何こあまりますか。

答え 1人分は 3 こになって、 1 こあまる。