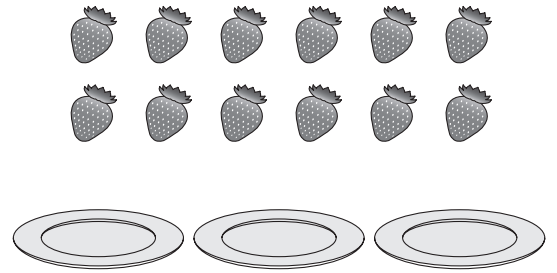


1 右の絵を見て、 $12 \div 3$ になる問題^{もんだい}をつくり
ましょう。

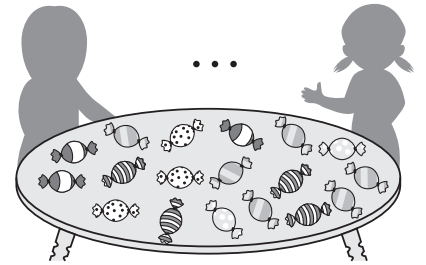
()



2 右の絵を見て、 $18 \div 6$ になる問題を2通り
つくりましょう。

()

()



3 キャラメルが40こあります。

(1) 5人に同じ数ずつ分けると、1人分は何こになりますか。

(式)

()

(2) あと何こあれば、7人に同じ数ずつ分けられますか。いちばん少ない数を答えま
しょう。

()

4 ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ⑦の6まいのカードがあります。

これを、次の□に1まいずつおいて、正しい式にしましょう。

(1) $14 \div \text{①} = \text{②}$

(2) $12 \div \text{①} = \text{②}$

$18 \div \text{③} = \text{④}$

$15 \div \text{③} = \text{④}$

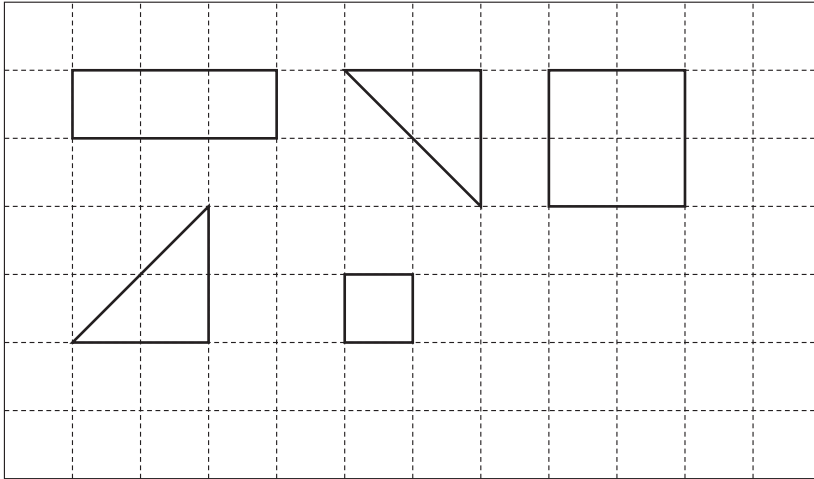
$20 \div \text{⑤} = \text{⑥}$

$28 \div \text{⑤} = \text{⑥}$

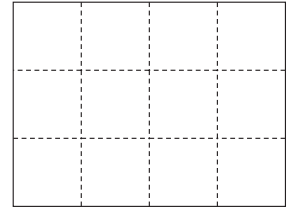
算数パズルにちょうせん!

- 1** 下の絵のような形の5このつみ木があります。これを、つみ木の箱はこにうまく入れると、すきまなくぴったりとしまふことができます。どのように入れたらよいですか。
右の箱の絵につみ木の絵をかき入れましょう。

つみ木

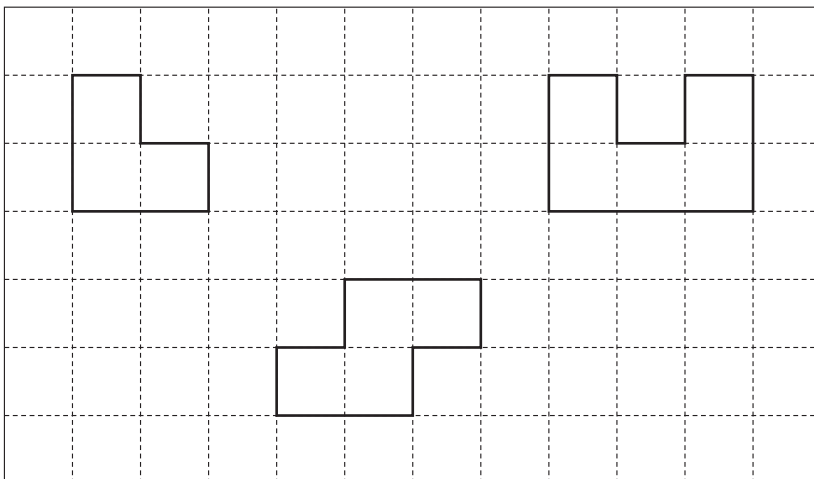


箱

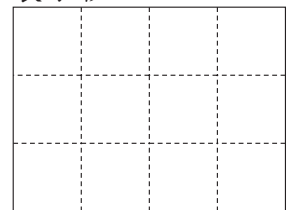


- 2** 今度は、下の絵のような形の3このパズルを組み合わせて、長方形をつくりたいと思います。どのように組み合わせたらよいですか。右の長方形にパズルの絵をかき入れましょう。

パズル



長方形



大きなパズルから、
はめるいちを
決めていくと
わかりやすいのよ。

