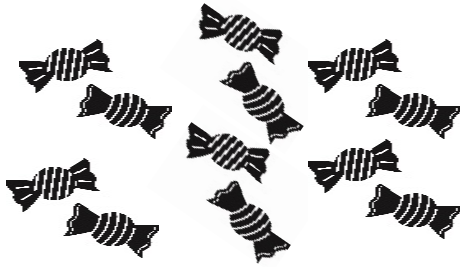


3年生 「2 わり算」③

月 日 ()

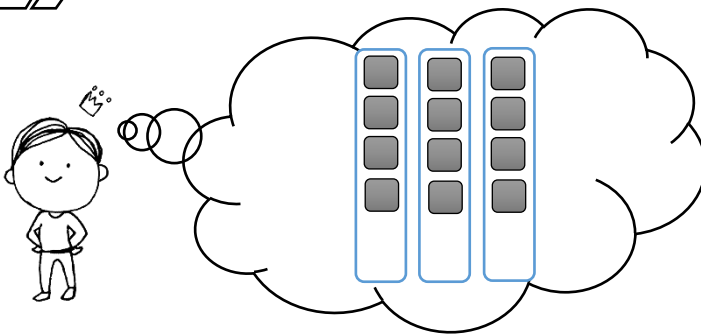
準備するもの：教科書・ノート



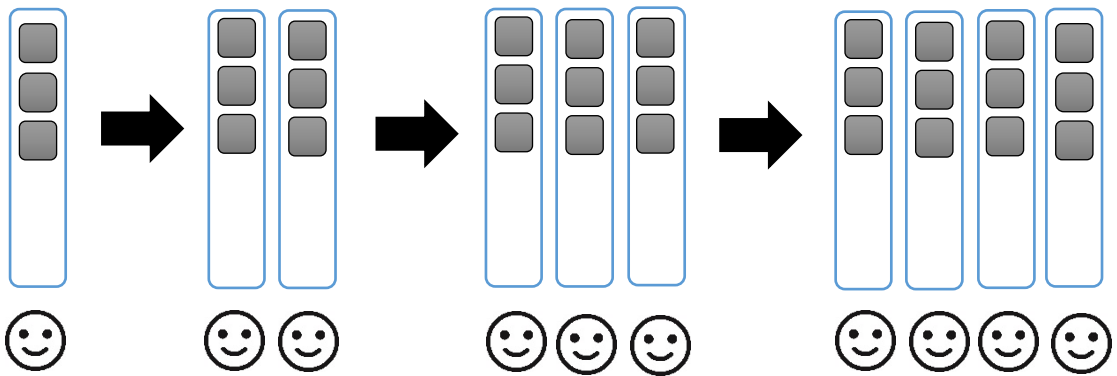
12このあめを、1人に3こずつ分けます。何人に分けられるかな。

思い出そう

3人に同じ数ずつ分けたときには・・・



3つずつ、分けていってみよう



4人に分けられるね

ブロックを使わないで、答えをみつけられないかな。

かけ算を使って・・・



$3 \times \square$ が 12 こだから、人数は、
 $3 \times \square = 12$ の \square に 入る数と同じになります。

1をあてはめると…… $3 \times \square = 3$
 2をあてはめると…… $3 \times \square = 6$
 3をあてはめると…… $3 \times \square = 9$
 4をあてはめると…… $3 \times \square = 12$



答えは **3 のだんの九九** を使って もとめられるね。

12 を 1 人に 3 こずつ分けるときの 人数をもとめる計算も、わり算です。

<small>ぜんぶの数</small>	<small>1人分の数</small>	<small>人数</small>		
式	12	÷	3	=
	4		4	人

② のもんだいを ノートに書きましょう。 教科書 P25

③ のもんだいを ノートに書きましょう。

もう少し、
 わり算について、調べてみよう！

