学習日: 月 日() 小学校算数 No. EMW-2A3(3)1

学 2年

かけ算(3)①

年 くみ 名まえ

子ども会でクリスマスパーティーがあります。

会じょうでは、たなにプレゼントがよういされています。プレゼントは、いくつありますか。 いろいろな考えかたで プレゼントの数をもとめましょう。



プレゼントの数のもとめかた

●図であらわすと

•	•	•	
•	•	•	
		•	

学 2年

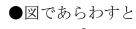
かけ算(3)①

子ども会でクリスマスパーティーがあります。

会じょうでは、たなにプレゼントがよういされています。プレゼントは、いくつありますか。 いろいろな考えかたで プレゼントの数をもとめましょう。



プレゼントの数のもとめかた



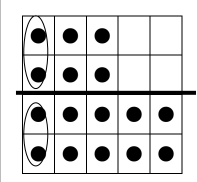
•	•	
•	•	
•	•	•

$$4 \times 3 = 1 \ 2$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$12+4=16$$

●図であらわすと



$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$6+1 \ 6=1 \ 6$$

●図であらわすと

•	•	•	Ø	Ø
•	•	•	Q	Q
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•

ぜんたいからあいているぶ分を

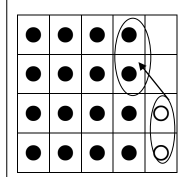
ひいてもとめる。

$$4 \times 5 = 20$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$20 - 4 = 16$$

●図であらわすと



下の2こをいどうして

$$4 \times 4 = 16$$

学習日: 月 日() 小学校算数 No. EMW-2A3(3)2

学 2年

かけ算(3)②

年 くみ 名まえ

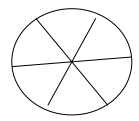
クリスマスパーティーには、20人がさんかしています。

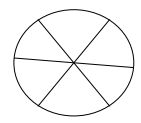
大きなデコレーションケーキが3こよういされています。

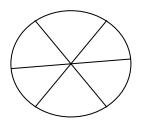
1つを6きれにカットして、みんなにくばるよていです。



1人1きれずつ ケーキをわたしていくと、ケーキはたりるでしょうか。 たりないでしょうか。正しいほうに○をつけ、りゆうもかきましょう。







20人に1きれずつわたすのに、ケーキは(たりる ・ たりない)

りゆうは・・・

学 年

2年

かけ算(3)②

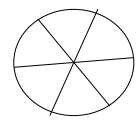
クリスマスパーティーには、20人がさんかしています。

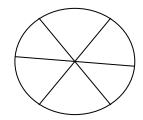
大きなデコレーションケーキが3こよういされています。

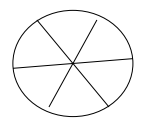
1つを6きれにカットして、みんなにくばるよていです。



1人1きれずつ ケーキをわたしていくと、ケーキはたりるでしょうか。 たりないでしょうか。正しいほうに○をつけ、りゆうもかきましょう。







20人に1きれずつわたすのに、ケーキは (たりる ・ (たりない)

りゆうは・・・(例)

20人に1きれずつ わたすのに、ケーキは20きれひつよう。

でも、ケーキは $6 \times 3 = 18$ で、18きれしかない。

だから、20-18=2 で、2きれ たりない。

学習日: 月 日() 小学校算数 No. EMW-2A3(3)3

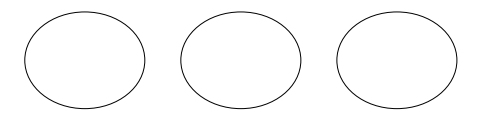
学 2年

かけ算(3)③

年 くみ 名まえ

ケーキを6きれずつカットするのはやめにして、8きれずつカットすることにしました。 ケーキは、20人のみんなに1きれずつ わたしてたりるでしょうか。

正しいほうに○をつけ、りゆうもかきましょう。(ケーキのえを つかってもいいです)



20人に1きれずつわたすのに、ケーキは (たりる ・ たりない)

りゆうは・・・

学 年

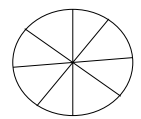
2年

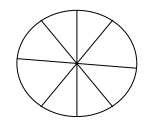
かけ算(3)③

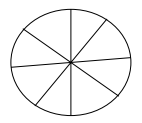
ケーキを6きれずつカットするのはやめにして、8きれずつカットすることにしました。

ケーキは、20人のみんなに1きれずつわたしてたりるでしょうか。

りゆうもつけてこたえましょう。(ケーキのえもつかってもいいです)







20人に1きれずつわたすのに、ケーキは((たりる)・ たりない)

りゆうは・・・(例)

8きれずつカットすると、 $8 \times 3 = 24$ で、24きれ できる。

24-20=4で、20人に1きれずつくばっても、まだ4きれ

あまる。だから、たりる。

学習日: 月 日() 小学校算数 No. EMW-2A3(3)4

学 年 2年

かけ算(3)④

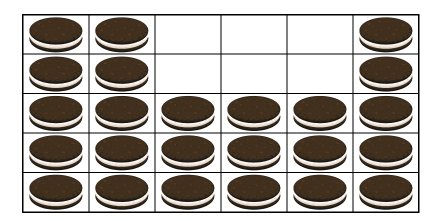
年 くみ 名まえ

クリスマスパーティーのおみやげに、箱入りのチョコレートをもらいました。

ところが、おねえちゃんが、こっそり少しだけ食べてしまいました。

チョコレートは、あと何このこっていますか。

いろいろなかんがえかたで、チョコレートの数をもとめましょう。



のこったチョコレートの数のもとめかた

•	•				•
•					
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•		•	•	•	•

学年2年

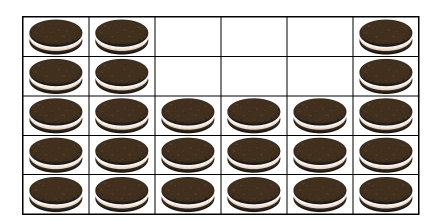
かけ算(3)④

クリスマスパーティーのおみやげに、箱入りのチョコレートをもらいました。

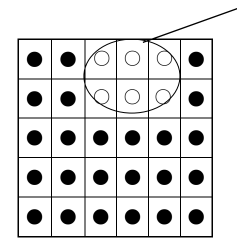
ところが、おねえちゃんがこっそり少しだけ食べてしまいました。

チョコレートは、あと何このこっていますか。

いろいろなかんがえかたで、チョコレートの数をもとめましょう。



のこったチョコレートの数のもとめかた



ぜんたいから、あいているぶ分を

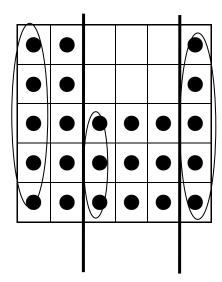
ひいてもとめる。

$$5 \times 6 = 30$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$30-6=24$$
 答え 24 こ

のこったチョコレートの数のもとめかた



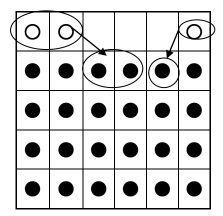
$$5 \times 2 = 10$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$5 \times 1 = 5$$

$$10+9+5=24$$

のこったチョコレートの数のもとめかた

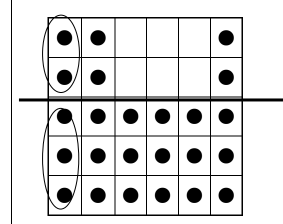


上の3つを、あいているところに いどうさせる。

$$4 \times 6 = 24$$

答え 24こ

のこったチョコレートの数のもとめかた



$$2 \times 3 = 6$$

$$3 \times 6 = 18$$

$$6+18=24$$

答え 24こ