

1 はこに えんぴつが 6本ずつ 入っています。 3はこ分では えんぴつは 何本に なりますか。

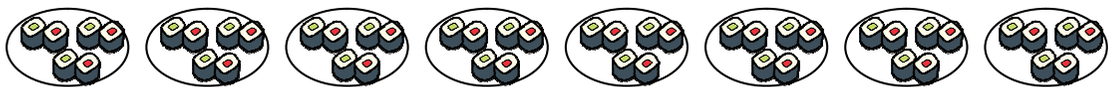


しき $\square \times \square = \square$

1 はこ分の えんぴつの数 はこの数 ぜんぶの えんぴつの数

答え _____

2 さらに のりまきが 6こずつ のっています。 8さら分では のりまきは 何こに なりますか。

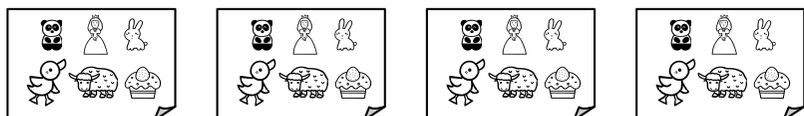


しき $\square \times \square = \square$

1 さら分の のりまきの数 さらの数 ぜんぶの のりまきの数

答え _____

3 1シートに 6まいの シールが はってあります。 4シート分では シールは 何まいに なりますか。



しき $\square \times \square = \square$

1 シート分の シールの数 シートの数 ぜんぶの シールの数

答え _____

なまえ _____

4 6×4 の、かける数が 1ふえると、答えは いくつ ふえるでしょうか。

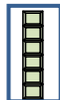
かけられる数 かける数 答え

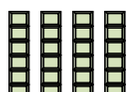
$6 \times 4 = 24$

1ふえる ↓ ↓ いくつふえる?

$6 \times 5 = \square$ (あ)

ふえる

5 1はこに チョコレートが 6こずつ 入っています。  ぜんぶの チョコレートの 数をもとめましょう。(6のだんの 九九)

- | | | | |
|------|------------------------|-------------|---|
| 1はこ分 | $6 \times 1 = \square$ | ろくいち
六一が |  |
| 2はこ分 | $6 \times 2 = \square$ | ろくに
六二 |  |
| 3はこ分 | $6 \times 3 = \square$ | ろくさん
六三 |  |
| 4はこ分 | $6 \times 4 = \square$ | ろくし
六四 |  |
| 5はこ分 | $6 \times 5 = \square$ | ろくご
六五 |  |
| 6はこ分 | $6 \times 6 = \square$ | ろくろく
六六 |  |
| 7はこ分 | $6 \times 7 = \square$ | ろくしち
六七 |  |
| 8はこ分 | $6 \times 8 = \square$ | ろくは
六八 |  |
| 9はこ分 | $6 \times 9 = \square$ | ろくく
六九 |  |