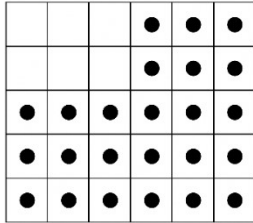


小学校第2学年用「Sイチ」

S サポート「チャレンジ問題③」	学年等	年 組 番
Today's Question (今日の1問)	名 前	

はるきさんは、はこに入っているチョコレートの数のもとめ方を、次のようにせつ明しました。

チョコレートが入っているはこ



【はるきさんのもとめ方】

チョコレートがないところにもあると考えると、 $5 \times 6 = 30$ です。

ないところのわくの数は、 $2 \times 3 = 6$ です。

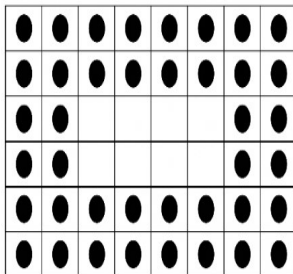
30は、ないところの数も入っているので、6をひいて、

$30 - 6 = 24$ です。

チョコレートの数は24こです。

つぎに、はこに入っているおまんじゅうの数をもとめます。【はるきさんのもとめ方】をもとに、しきとことばをつかって書きましょう。

おまんじゅうが入っているはこ



答え（例）

おまんじゅうがないところにもあると考えると、 $6 \times 8 = 48$ です。

ないところのわくの数は、 $2 \times 4 = 8$ です。

48は、ないところの数も入っているので8をひいて、

$48 - 8 = 40$ です。

おまんじゅうの数は40こです。

※【はるきさんのもとめ方】をもとにして書き、答えが合っていれば正かい

まちがっていたら、どこで、何を^{なに}まちがえたのか^ま確認し、^{かくにん}もう一回、^{いっかい}

^{こた}答えを見^みないでやってみよう。

