



小 / 算数 / 2年 / 数と計算  
13. かけ算 / 理解シート

## ぜんぶの まい<sup>すう</sup>数を もとめる もんだいの <sup>かた</sup>とき方は？



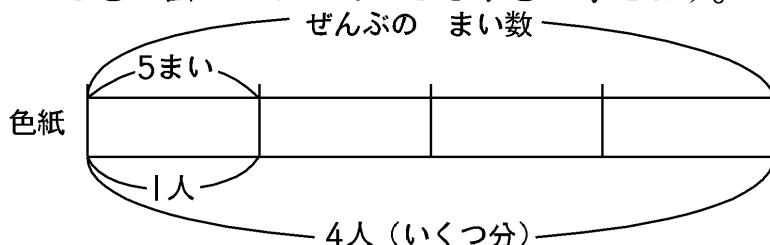
まず、もんだい文を <sup>よ</sup>読んで、1つ分の <sup>ぶん</sup>数といくつ分を みつけて、(1つ分の 数) × (いくつ分) = (答え) の <sup>こた</sup>しきで とくんだよ。



下の もんだいを といて みます。

いろがみ 色紙を 子ども 4人に <sup>ひとり</sup>1人 5まいずつ くばります。色紙は ぜんぶで <sup>なん</sup>何まい いりますか。

**考え方** ▶ 上のことを <sup>ず</sup>図に かいて <sup>かんが</sup>とき方を 考えます。



上の 図から、1人 5まいだから、1つ分は 5まいです。 4人だから いくつ分は 4人です。

**とき方** ▶ 上で わかった 1つ分の 数といくつ分で、かけ算の <sup>しき</sup>しきをつくり ます。

$$\begin{array}{l} \text{しき...} \quad (1\text{つ分}) \times (\text{いくつ分}) = (\text{答え}) \\ \quad \quad \quad 5 \quad \times \quad 4 \quad = \quad 20 \end{array}$$

答え...20まい

**ちゅうい** ▶ 上の もんだいは、いくつ分が 1つ分の数より 先に ありますが、しきは、(1つ分) × (いくつ分) = (答え) の <sup>しき</sup>しきに します。

〔おうちの方へ〕 かけ算の文章題で、問題文が、(いくつ分)が(1つ分)より先にある場合です。でも、(1つ分)×(いくつ分)の式にします。