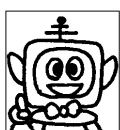


小 / 算数 / 2年 / 数と計算
13. かけ算 / 理解シート

かけ算と ひき算が まじった もんだいの とき方は？



もんだい文を ^よ読んで、どこが かけ算に なるか、どこが ひき算に なるかを ^よ読みとるんだよ。



下の もんだいを といて みます。

ケーキが 1れつに 5こずつ 4れつ ^{はい}入って います。3こ ^た食べると、何こ ^{なん}のこりますか。

考え方▶ ① のこりの ^{かず}数は、はじめの 数から、食べた 数を ひけば もとめられます。

はじめの数 1つ分は、1れつの ^{ぶん}5こです。いくつ分は 4れつです。(1つ分) × (いくつ分) の かけ算の ^{しき}しきで もとめられます。

のこりの数 はじめの数から 3こを ひいて もとめます。

とき方▶ ① はじめの 数は、下の ^{しき}しきで もとめます。

$$(1つ分) \times (いくつ分) = (\text{答え})$$

$$\text{しき} \dots 5 \times 4 = \underline{20} \quad \text{答え} \dots 20\text{こ}$$

② のこりの 数は、はじめの 数から 3こを ひいて もとめます。

$$(\text{はじめの数}) - (\text{食べた数}) = (\text{答え})$$

$$\text{しき} \dots \underline{20} - 3 = 17 \quad \text{答え} \dots 17\text{こ}$$