

べんきょうした日 月 日  
名前



学習目安時間 15分

1

3つの数の計算

3つの数のたし算を くふうして <sup>かんが</sup>考えましょう。

テープ  
36円

ラムネ  
38円

ガム  
22円

たし算では たすじゅんじよをかえても 答えは同じだよ。  
( ) は <sup>かっこ</sup>ひとまとまりの数で 先に計算するよ。

買った <sup>か</sup>じゅんばんに <sup>けいさん</sup>計算する。

しき  $36 + 38 + 22 = 96$

おかしを <sup>さき</sup>先に計算する。

しき  $\square + (\square + \square) = 96$

答案  $\square$  円

1 図書室に <sup>としょしつ</sup>男の子が8人と 女の子が14人います。そのあとに 女の子が6人 入って来ました。図書室には、みんなで 何人 いますか。( )をつかって、1つの式で あらわしましょう。

1 はじめにいた人数を <sup>にんずう</sup>先に 計算しましょう。

しき  $(8 + 14) + 6$   
はじめにいた人数

=  $\square + 6 = \square$

2 女の子の人数を 先に 計算しましょう。

しき  $8 + (\square + \square)$   
女の子の人数

=  $8 + \square = \square$

答案          人

答案          人

2 5 + 17 + 23の式を、くふうして計算しましょう。

1 (5 + 17) + 23

2 5 + (17 + 23)

( )の中を 先に 計算しよう。

