

小2 算数「計算のじゅんじょ」

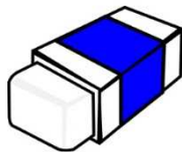
くみ ばん 名まえ

- 1 としよしつに 1年生が6人, 2年生が 17人いました。
あとから 2年生が 3人 やってきました。
としよしつに 何人 いるでしょうか。

2人のかんがえに あうように, () をつけて 計算しましょう。

<p>【しんじくん】 はじめに としよしつにいた 人数を 計算する。</p> <p>$6 + 17 + 3$</p> <p>こたえ _____</p>	<p>【みさとさん】 2年生の 人数を 先に 計算する。</p> <p>$6 + 17 + 3$</p> <p>こたえ _____</p>
--	--

- 2 こうたろうくんは 165円を もって かいものに いきました。
おみせにつくと けしごむが 55円, ノートが 70円, えんぴつが 30円で
うっていました。



55円



70円



30円

- (1) けしごむと ノートと えんぴつを 1つずつ かうと, いくらに なるでしょうか。

(しき)

こたえ _____

- (2) ノートと えんぴつを 1つずつ かうと, お金は いくら のこるでしょうか。

(しき)

こたえ _____

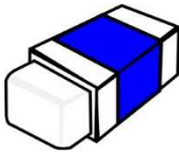
小2 算数「計算のじゅんじょ」こたえ・せつめい

- 1 としよしつに 1年生が6人, 2年生が 17人いました。
あとから 2年生が 3人 やってきました。
としよしつに 何人 いるでしょうか。

2人のかんがえに あうように, () をつけて 計算しましょう。

<p>【しんじくん】 はじめに としよしつに いた 人数を 計算する。</p> <p>$(6 + 17) + 3 = 26$</p> <p>こたえ 26人</p>	<p>【みさとさん】 2年生の 人数を 先に 計算する。</p> <p>$6 + (17 + 3) = 26$</p> <p>こたえ 26人</p>
--	---

- 2 こうたろうくんは 165円を もって かいものに きました。
おみせにつくと けしごむが 55円, ノートが 70円, えんぴつが 30円で
うっていました。



55円



70円



30円

- (1) けしごむと ノートと えんぴつを 1つずつ かうと, いくらに なるでしょうか。

(しき) $55 + (70 + 30) = 155$

こたえ 155円

70 + 30を 先に 計算すると, わかりやすいです。

- (2) ノートと えんぴつを 1つずつ かうと, お金は いくら のこるでしょうか。

(しき) $165 - (70 + 30) = 65$

こたえ 65円

いくら買ったかを 先に 計算すると, わかりやすいです。