

- 1 えんぴつと けしごむと えのぐを 買います。ぜんぶで
いくらになるか 計算の しかたを 考えましょう。



60円

80円

90円

- ① じゅんばんに たして いった
時の しきと こたえを
書きましょう。

円 +

円 +

円 =

円

- ② 先に えんぴつと けしごむの だい金を たした時の しきと
こたえを 書きましょう。

円 +

円) +

円 =

円

- ③ 先に けしごむと えのぐの だい金を まとめて たした時の
しきと こたえを 書きましょう。

円 + (

円 +

円) =

円

- 2 計算しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 15 + (10 + 5) = \boxed{}$$

$$\textcircled{2} \quad 20 + (35 + 4) = \boxed{}$$

しきと計算

- 1 1こ 70円の チョコレートと
1こ 50円の あめと 1こ
85円の クッキーを 買います。



70円



50円



85円

- ① 一つずつ たしていった 時の しきと こたえを 書きましょう。

しき

こたえ

円

- ② あめと クッキーを 先に まとめて たした
時の しきと こたえを 書きましょう。

しき

こたえ

円

- 2 公園で 13人 あそんでいました。あとから 7人 やってきて
また 8人 やってきました。公園に 何人 いるか 考えましょう。

- ① あとから 公園に きた ひとを 先に 計算しましょう。

しき

こたえ

人

- ② さいしょから 公園に いた 人と つぎに 公園に きた
人を 先に 計算しましょう。

しき

こたえ

人

- 1 赤いえんぴつが20本ありました。その後さらに赤いえんぴつを5本もらってさいごに青いえんぴつを12本もらいました。えんぴつは全部で何本あるでしょう。



① 先に赤いえんぴつをまとめて計算した時のしきはあといのどちらでしょう。

あ

$(20+5)+12$

い

$20+(5+12)$

② あとからもらった赤いえんぴつと青いえんぴつをまとめて計算した時のしきとこたえをもとめましょう。

しき

こたえ

本

2 計算しましょう。

$15+(10+5)=$

$20+(8+2)=$

$30+(7+13)=$

$45+(34+6)=$

$32+(21+9)=$

$54+(18+22)=$

計算を しましよう。

1 $15 + (7 + 3) =$

2 $20 + (2 + 8) =$

3 $40 + (5 + 5) =$

4 $30 + (16 + 4) =$

5 $60 + (11 + 9) =$

6 $20 + (12 + 8) =$

7 $15 + (25 + 5) =$

8 $30 + (35 + 4) =$

9 $24 + (18 + 6) =$

10 $32 + (42 + 9) =$

11 $59 + (29 + 16) =$

12 $44 + (12 + 18) =$

13 $69 + (24 + 45) =$

14 $26 + (56 + 25) =$

15 $15 + (67 + 23) =$

16 $72 + (35 + 58) =$