

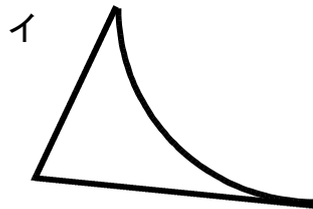
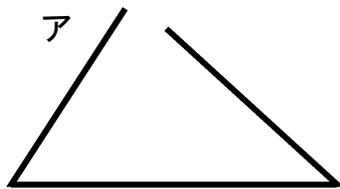
★先生方へ～解答欄の 1～11 は、問題結果登録の設問番号に対応しています。

1 にあてはまるしきを書きましょう。

「1000 - 700」の計算は、100の何こ分で考えると、

1 の計算でもとめることができます。

2 つぎの **ア** と **イ** の形が三角形ではないわけを答えましょう。



アのわけ

イのわけ

2

3

3 つぎの長さはどれだけでしょう。答えを () の中からえらんで、○でかこみましょう。

(1) 小2の算数の教科書のあつさ 4 (1 mm 5 mm 5 cm)

(2) おとなのふとんのたての長さ 5 (18 cm 88 cm 1 m 80 cm)

(3) 教室のたての長さ 6 (6 cm 7 m 170 m)

4 みほさんは、おりがみを38まいもっています。何まいか友だちにあげたので、のこりは、29まいになりました。下の図をもとに、しきを考え、何まいあげたのかをもとめましょう。

あげたおりがみ まい

のこりのおりがみ 29まい

もっていたおりがみ 38まい

しき

7

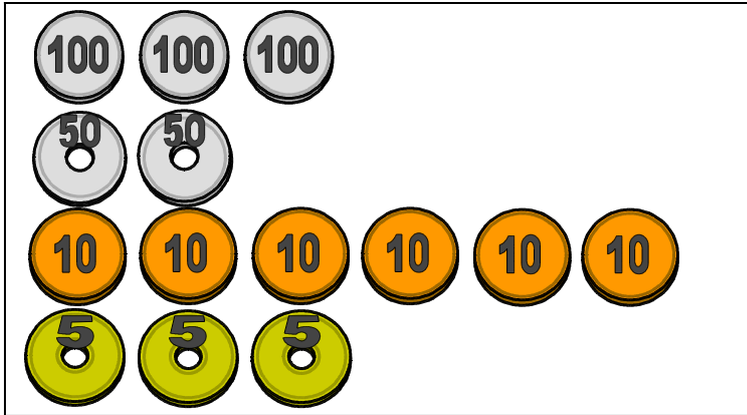
答え

8

つぎのページにも、もんだいがあります。

5

あつしさんのさいふには、下の絵のようにお金が入っています。
275円の牛にゆうを買うとき、おつりが出ないお金の出し方を2通り書きましょう。



お金の出し方

(書き方のれい) 百円玉を1まい、五十円玉を1まい、
十円玉を1まい、五円玉を1まい

9

Blank box for writing the first payment method.

10

Blank box for writing the second payment method.

6

さとしさんの家からバスまで、歩いて15分かかります。バスで
いからどうぶつ園まで、バスで20分かかります。午前10時まで
にどうぶつ園に行くには、おそくとも家を何時何分までに出ればよい
でしょうか。
バスは、午前9時15分、30分、45分にバスを走らせます。

家を出る時刻 11 午前 時 分まで

〔算数〕 小2 組 番号前

答え(児童用)

★先生方へ～解答欄の 1 ～ 11 は、問題結果登録の設問番号に対応しています。

1

1

$$10 - 7$$

10 - 7 = 3 でも
せいかいです。

3本の直線 (ちよくせん) でかこまれた形を三角形といいます。

2

ア
2

(れい)
直線 (ちよくせん) でかこまれていないから。

イ
3

(れい)
1つの辺 (へん) が直線 (ちよくせん) でないから。

かこまれていないことをかいていけば、せいかいです。

辺 (へん) がまがっていることをかいていけば、せいかいです。

3

(1) 4 (1 mm 5 mm 5 cm)

(2) 5 (18 cm 88 cm 1 m 80 cm)

(3) 6 (6 cm 7 m 170 m)

(もっていたおりがみの数) - (のこりのおりがみの数) = (あげたおりがみの数) になります。

4

しき 7

$$38 - 29$$

答え 8

9まい

5

(れい)

9

百円玉を2まい、五十円玉を1まい、十円玉を2まい、五円玉を1まい

10

百円玉を2まい、十円玉を6まい、五円玉を3まい

このほか、「百円玉を1まい、五十円玉を2まい、十円玉を6まい、五円玉を3まい」、「百円玉を2まい、五十円玉を1まい、十円玉を1まい、五円玉を3まい」などもせいかいです。

6

いえ じ 家を出る時こく 11

午前9時15分まで

午前9時15分	9時30分	9時50分	10時
(家を出る)	(バスでい)	(どうぶつ園)	(しゅうごう時こく)

じゅんばんに図をかくと、家を出る時こくがわかります。