

たし算のひっ算(2)

()年 ()組 名前()

1 つぎの 計算を ひっ算で しましょう。

(1) $45 + 72$

(2) $17 + 90$

(3) $67 + 85$

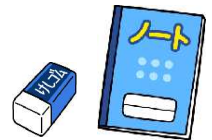
(4) $72 + 28$

(5) $9 + 98$

(6) $93 + 7$

(7) $53 + 49 + 26$

(8) $85 + 39 + 68$



2 65円の ノートと 48円の けしゴムを 買いました。
あわせて いくらですか。

(ひっ算)

(しき)

(答え)

--

--

ひき算のひっ算(2)

()年 ()組 名前()

1 つぎの 計算を ひっ算で しましょう。

(1) $148 - 53$

(2) $109 - 74$

(3) $123 - 85$

(4) $164 - 68$

(5) $102 - 76$

(6) $100 - 93$

(7) $100 - 6$

(8) $561 - 43$

(9) $712 - 7$

2 おねえさんは おはじきを 106こ
もっています。いもうとは 78こ
もっています。

ちがいは 何こですか。



(ひっ算)

(しき)

(答え)

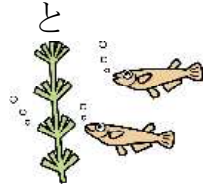
--

--

計算の じゅんじょ

()年 ()組 名前()

- 1** メダカが すいそうに 18ひき いました。
 友だちから 4ひき もらい、お父さんから
 6ひき もらいました。
 この ことを しきに あらわすと、 $18 + 4 + 6$ と
 なります。
 メダカは 何ひきに なったかを もとめます。
 □に あてはまる 数を かきましょう。



- ① 「じゅんに 答えを もとめる」考え方を しきに かくと、

$$18 + \square = \square$$

$$\square + 6 = \square$$

と なります。

- ② 「まとめて 答えを もとめる」考え方を しきに かくと、

$$4 + \square = \square$$

$$18 + \square = \square$$

と なります。

この ことを ()を つかって 1つの しきに
 あらわすと、

$$18 + 4 + 6 = \square$$

と なります。

- 2** つぎの 計算を しましょう。

(1) $26 + (7 + 3)$

(2) $14 + (8 + 2)$

(3) $15 + (3 + 2)$

(4) $7 + (21 + 9)$

- 3** □に あてはまる $>$, $<$, $=$ を かきましょう。

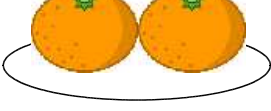
(1) $60 + 50$ □ 100 (2) $130 - 70$ □ 100

(3) $50 + 30 + 20$ □ $50 + (30 + 20)$

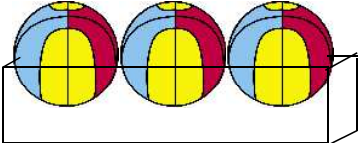
かけ算(1)～5・2・3・4のたん～

()年 ()組 名前()


1 かけ算のしきにかいて 答えをもとめましょう。

(1)  の 4 さら分
2 こ

$$\square \times \square = \square \quad \square \quad \text{こ}$$

(2)  の 5 はこ分

$$\square \times \square = \square \quad \square \quad \text{こ}$$

(3)  の 3 ばい
4 cm

$$\square \times \square = \square \quad \square \quad \text{cm}$$

2 つぎの 計算を しましょう。

(1) 5×4

(2) 2×7

(3) 3×3

(4) 4×8

(5) 3×9

(6) 2×5

(7) 5×6

(8) 4×2

(9) 4×4

3 1人 3わずつ つるを おりました。

8人では 何わ おることが できましたか。

(しき)

(答え)

かけ算(2)～6・7・8・9・1のたん～

()年 ()組 名前()

1 かけ算のしきにかいて答えをもとめましょう。

(1) バッタの足 6本の 4ひき分の 足の 本数

$$\square \times \square = \square \quad \square \text{ 本}$$

(2) 8 cmの 3ばいの 長さ

$$\square \times \square = \square \quad \square \text{ cm}$$

2 つぎの 計算を しましょう。

(1) 6×3

(2) 7×4

(3) 8×5

(4) 9×7

(5) 1×6

(6) 6×8

(7) 8×4

(8) 9×9

(9) 7×8

3 ななほしテントウムシが 5ひき います。

1ひきに ほしが 7こずつ あります。

ほしは ぜんぶで 何こ ありますか。

(しき)



(答え)

4 1ふくろに 6こずつ 入った ドーナツが 4ふくろ あります。

5こ 食べると、何こ のこりますか。

(しき)



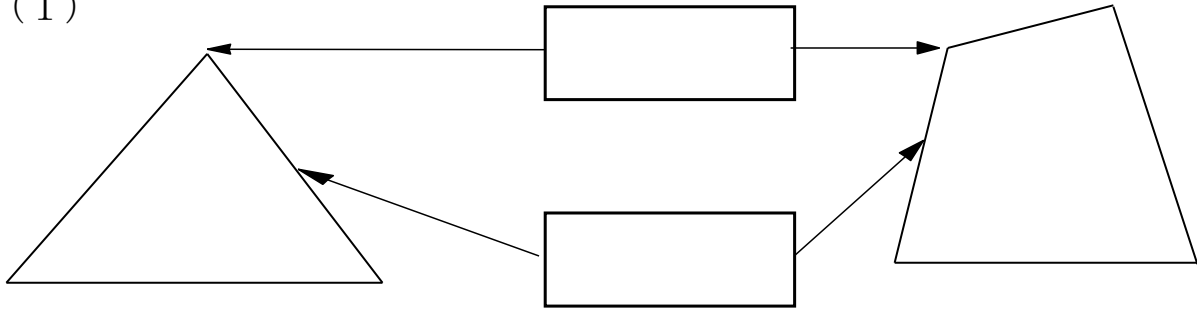
(答え)

三角形と四角形

() 年 () 組 名前 ()

1 □に あてはまる ことばを かきましょう。

(1)



(2) 3本の 直線で かこまれている 形を と いいます。

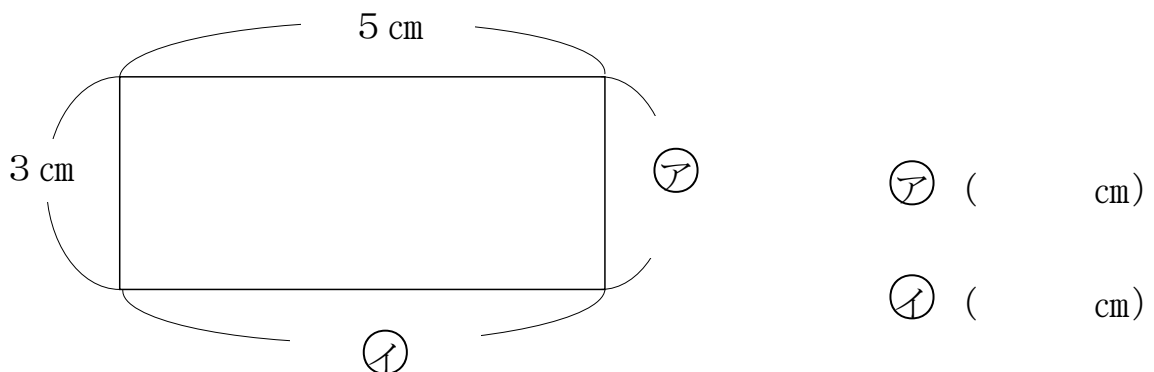
(3) 4本の 直線で かこまれている 形を と いいます。

(4) かどが みんな に なっている 四角形を
長方形と いいます。

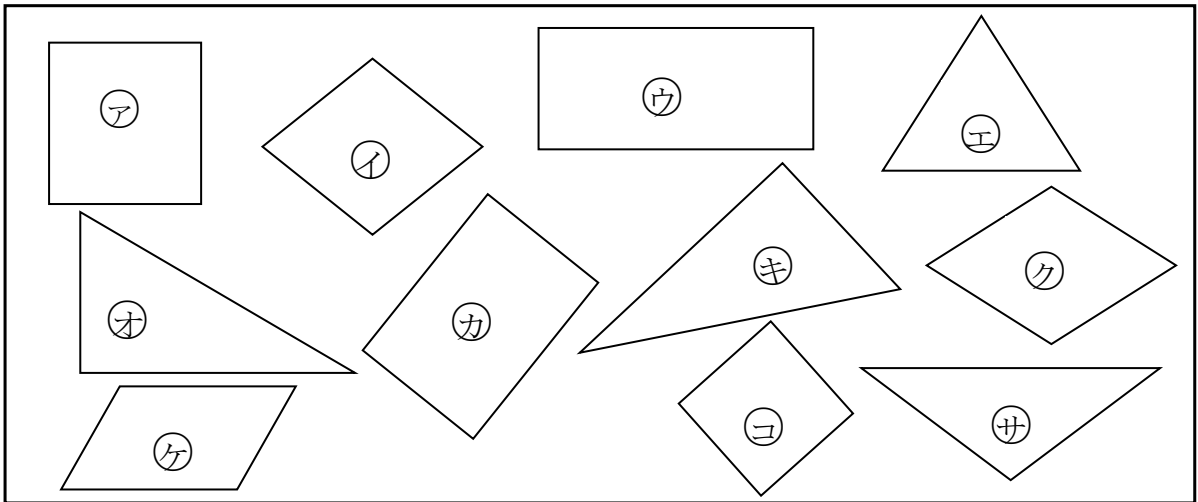
(5) かどが みんな で の 長さが
みんな 同じ 四角形を 正方形と いいます。

(6) 1つの かどが 直角に なっている 三角形を

2 下の形は 長方形です。㊦、㊧の 辺の長さは それぞれ 何cmですか。



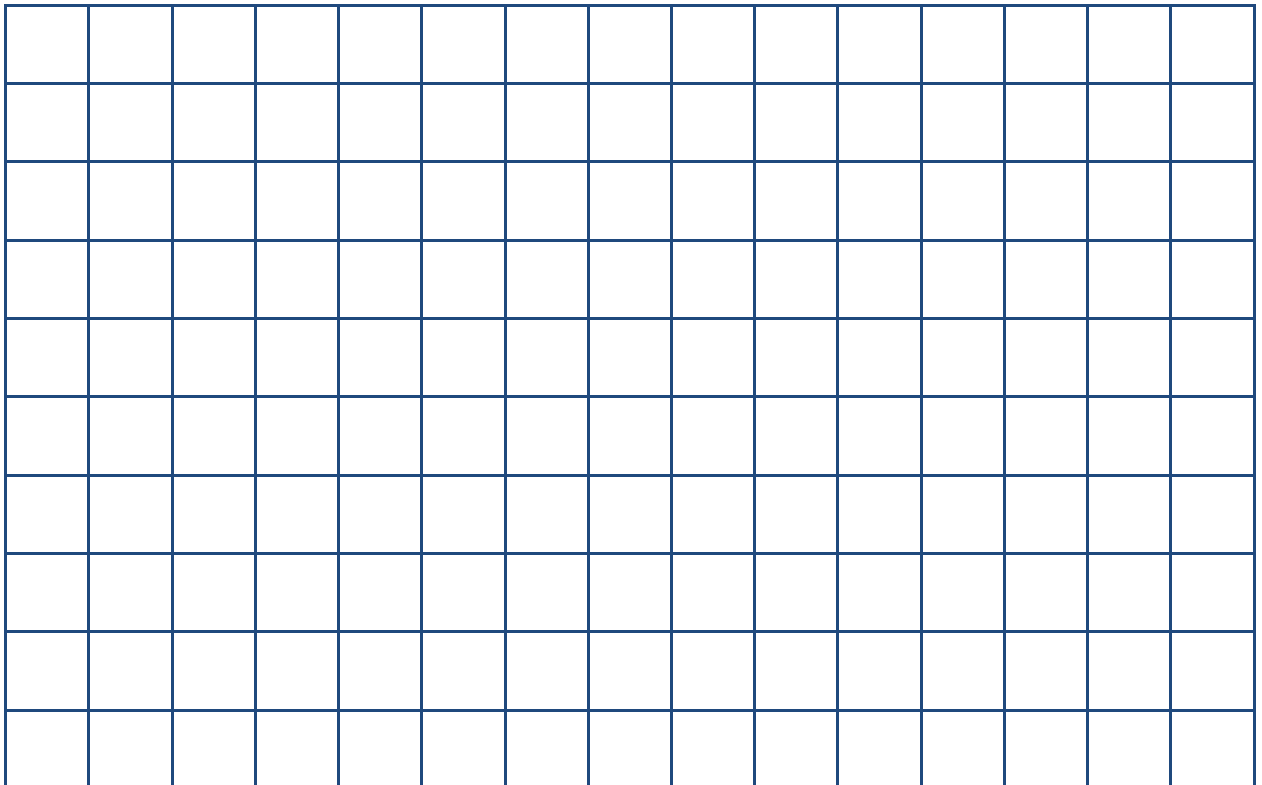
3 長方形，正方形，直角三角形を みつけましょう。



- (1) 長方形 () と ()
 (2) 正方形 () と ()
 (3) 直角三角形 () と ()

4 つぎの 形を ほうがんに かきましょう。

- (1) 2つの 辺の 長さが 2 cm と 4 cm の 長方形
 (2) 1つの 辺の 長さが 3 cm の 正方形
 (3) 直角に なる 2つの 辺の 長さが 3 cm と 5 cm の 直角三角形



2学期のまとめ

()年 ()組 名前()

- 1 はなこさんは おはじきを 75こ もっています。
おねえさんは それより 27こ 多く もって います。
おねえさんは おはじきを 何こ もって いますか。

(ひっ算)



(しき)

(答え)

- 2 ぜんぶで 120ページの 本が あります。
62ページ 読むと、のこりは 何ページに
なりますか。

(ひっ算)



(しき)

(答え)

- 3 あめを 6こ 買います。
1こ 5円の あめを 買うと、何円に なりますか。

(しき)



(答え)

- 4 長さ 7cmの リボンを 8本と、
10cmの リボンを 1本 つくります。
リボンは ぜんぶで 何cm いらいますか。

(しき)

(答え)