

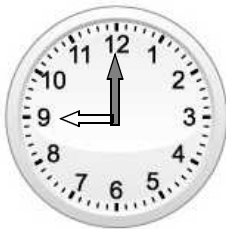
★先生方へ～解答欄の 1 ～ 27 は、問題結果登録の設問番号に対応しています。

1 つぎのもんだいに答えましょう。

(1) りょうさんたちは、森林公園に遠足へ出かけました。下の時計を見て、それぞれの時こくを午前か午後をつけて書きましょう。



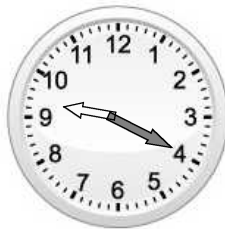
朝、家を出る



1 午前9時



バスでいから
バスにのる



2 午前9時20分



みんなであそぶ



3 午後1時15分

(2) りょうさんたちが、バスにのっていた時間は、何分間でしょうか。



バスにのる



バスをおりる

4 答え 40分間

時計の長いながりが1めもりすすむ時間を1分間といいます。

2 つぎの計算をしましょう。

(1) $6 \times 7 = 42$

5 42

(2) $8 \times 6 = 48$

6 48

(3) $9 \times 4 = 36$

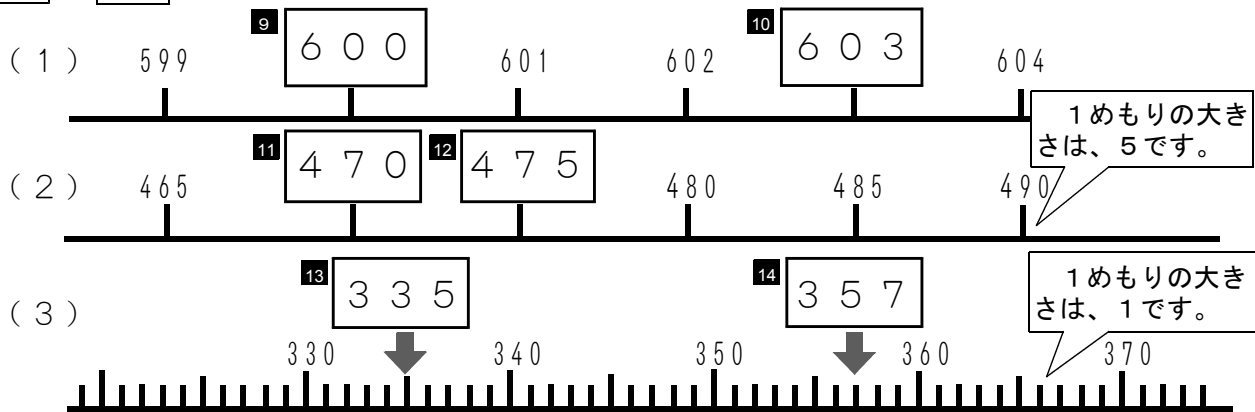
7 36

(4) $7 \times 8 = 56$

8 56

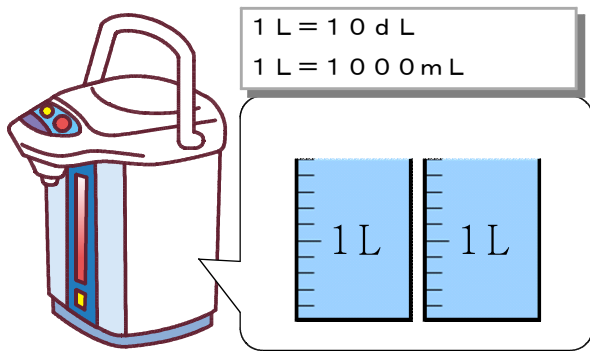
※つぎのページにももんだいがあります。

3 にあてはまる数を書きましょう。



4 つぎのもんだいに答えましょう。

(1) 下のポットに入る水のかさを、ア、イ、ウのあらわし方で書きましょう。



- 15 ア L
- 16 イ d L
- 17 ウ mL

(2) そういちろうさんは、じょうろに水を入れて花だんに水やりをします。大きなじょうろには2 L 4 d L、小さなじょうろには1 L 3 d L入ります。大きなじょうろは、小さなじょうろより何L何dL多く水が入りますか。しきと答えを書きましょう。

【大きなじょうろ】

2 L 4 d L

【小さなじょうろ】

1 L 3 d L

18 しき

19 答え

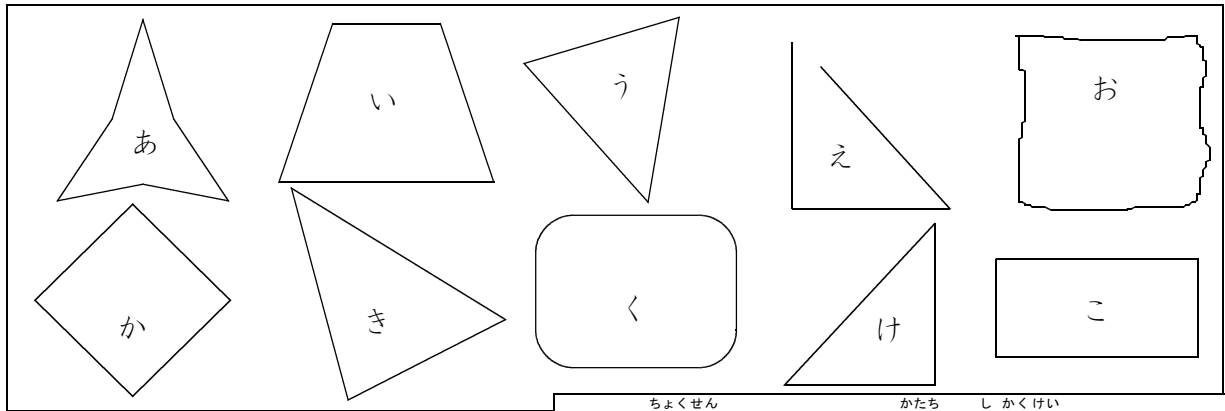
しきは - となります。

2 L 4 d L - 1 L 3 d L

※つぎのページにも、もんだいがあります。

5 つぎのもんだいに答えましょう。

(1) 下の図から三角形と四角形を見つけて、記号を書きましょう。



4本の直線でかこまれた形を四角形といいます。

20 三角形
う、き、け

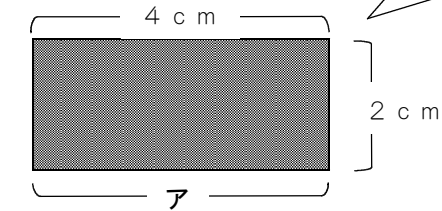
21 四角形
い、か、こ

3本の直線でかこまれた形を三角形といいます。

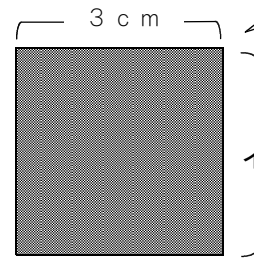
(2) つぎのア、イの長さをもとめましょう。

長方形のむかい合っている
へんの長さは同じです。

正方形の4つのへんの長さは
どれも同じです。



22 ア
4 cm

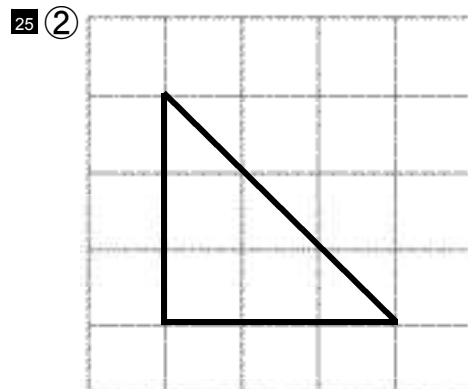
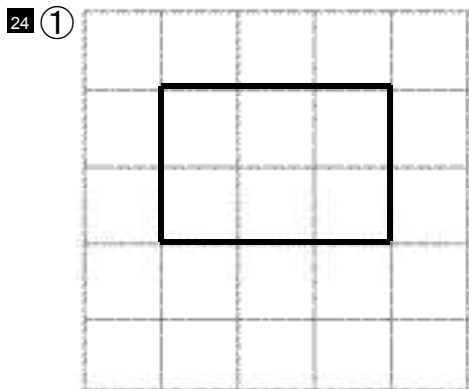


23 イ
3 cm

(3) つぎの①、②の形を下の方がん紙にかきましょう。

① たて2 cm、よこ3 cmの長方形

② 直角になる2つのへんの長さがどちらも3 cmの直角三角形



(1マスは、たて・よこ1 cmです。)

※つぎのページにも、もんだいがあります。

6

つぎのもんだいに^{こた}答えましょう。

(1) $500 - 240$ のしきになるもんだいをつくりましょう。

26

れい

スーパーマーケットにかいものに行きました。

240円のおかしを1こかって、500円はらいま
した。

おつりは、何^{なん}円でしょうか。

(2) 6×7 のしきになるもんだいをつくりましょう。

27

れい

まこさんは、1日に6ページずつ本を^よ読みます。

7日間では、何^{なん}ページ読むことになり
ますか。

何^{なに}のいくつ分^{ぶん}かを考えて、もんだいをつくりま
しょう。

27問中