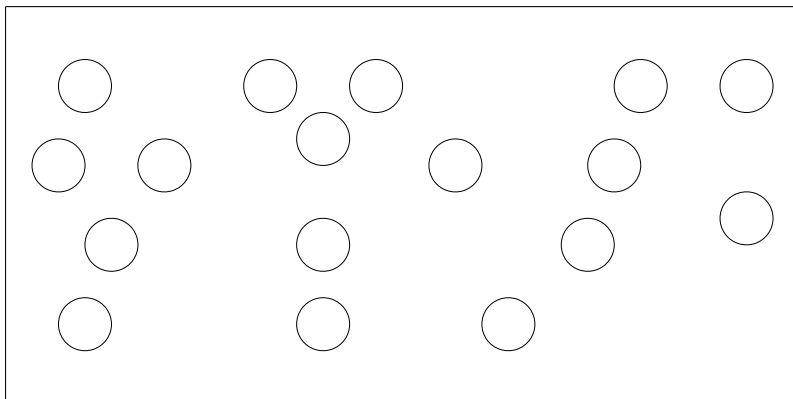


[1] かみは ぜんぶで なんまい ありますか。



こたえ

[2] 下(した)の四角(しかく)の中(なか)に ○ が いくつありますか。



こたえ

[3] の 中(なか) に あてはまる かずをかきなさい.

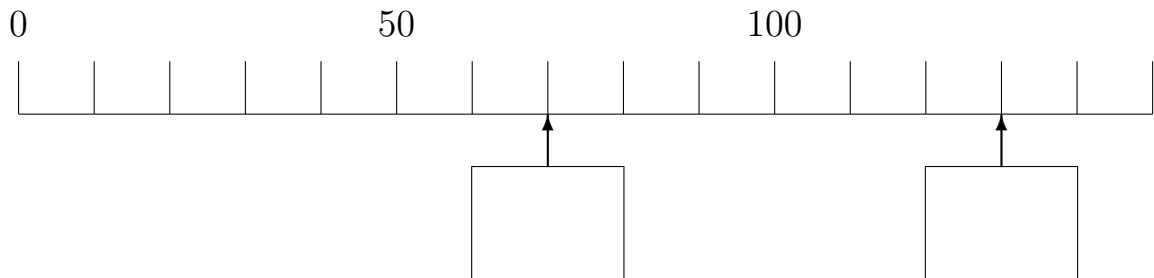
1) 7 — 8 — — 10

2) 99 — — 101 — 102

3) 17 — 19 — — 23

4) 110 — 100 — — 80

[4] つぎの ↑に あてはまる数は 何ですか。



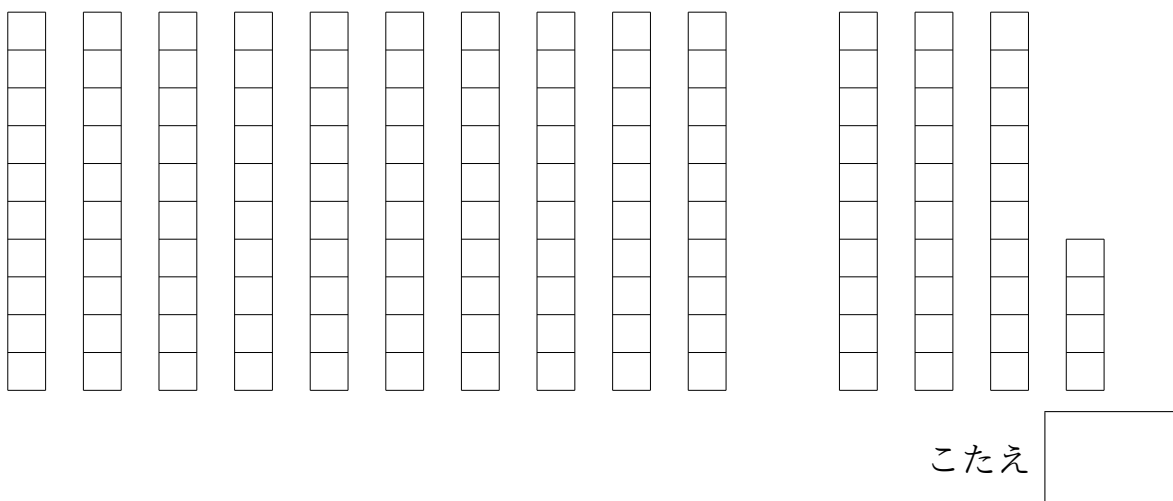
[5] つぎの かずの 中で、いちばん ちいさい かずと、いちばん おおきい かずを かきなさい。

90、 79、 68、 77、 101、 110、 89、 99

いちばん ちいさい かずは で、

いちばん おおきい かずは です。

[6] □ は せんぶで なんこ ありますか。



こたえ

[7] つぎの えを みて、下の もんだいに こたえなさい。

ま まえ	い ぬ	き りん	う さぎ	う ま	き つね	ね こ	ね ずみ	た ぬき	う し	う しろ⇒
---------	--------	---------	---------	--------	---------	--------	---------	---------	--------	----------

きつねは

まえから

ばんめで、

うしろから

ばんめです。

[8] の なかに あてはまる かずを かきなさい。

- 1) 10は 5と を あわせた かずです。
- 2) 9は 4より だけ おおきい かずです。
- 3) 7と 3の ちがいは です。
- 4) 10が 1こと、1が 9こ あつまつた かずは、
 です。
- 5) 23の 十の くらいの かずは です。
- 6) 80は あと で 100に なります。
- 7) 100より 1だけ ちいさい かずは です。
- 8) 99より 1だけ おおきい かずは です。
- 9) 110は と 100を あわせた かずです。
- 10) 100と 1を あわせると です。

[9] 次の計算をしなさい。

1) $4 + 3 =$

2) $7 + 7 =$

3) $9 + 9 =$

4) $23 + 6 =$

5) $30 + 70 =$

6) $9 - 5 =$

7) $13 - 3 =$

8) $17 - 8 =$

9) $28 - 7 =$

10) $100 - 60 =$

[10] はがきが 15まい あります。したの もんだいに こたえなさい。

1) ひとりに 5まいずつ わけると、なんにんに わけられますか。

こたえ

2) 3にんで おなじ かずずつ わけると、ひとりぶんは なんまい に なりますか。

こたえ

[11] りんごが 7こ あります。12人の こどもに 1こずつ あげるには、あとなんこ あれば いいですか。

こたえ

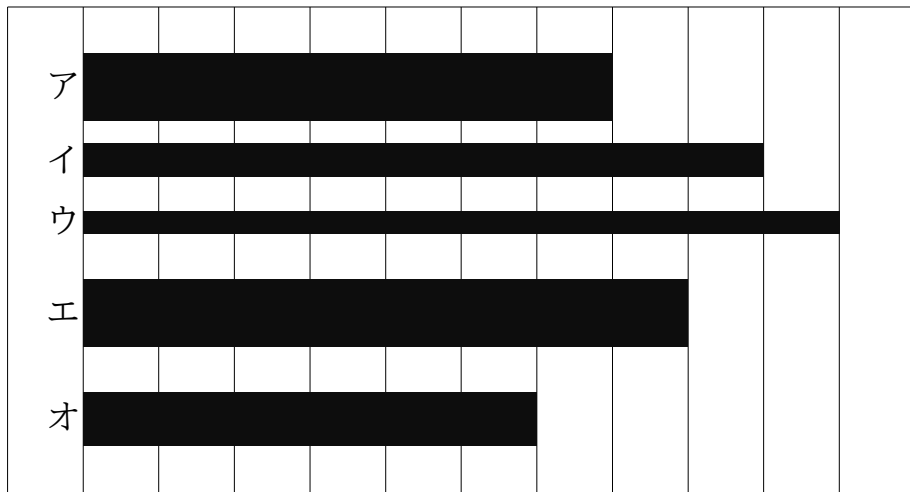
[12] とりが 14ひき います。あたらしく 9ひき かうことに しました。とりは ぜんぶで なんびきに なりますか。

こたえ

[13] ボールが 23こ あります。10こずつ はこに いれます。10こ
ずつ はいった はこが いくつ できますか。

こたえ

[14] 次の えを みて 下の もんだいに こたえなさい。
した



(1) いちばん みじかい テープから いちばん ながい テープまで、その
テープの カタカナを ひだりから じゅんに の中に かきな
さい。

こたえ — — — —

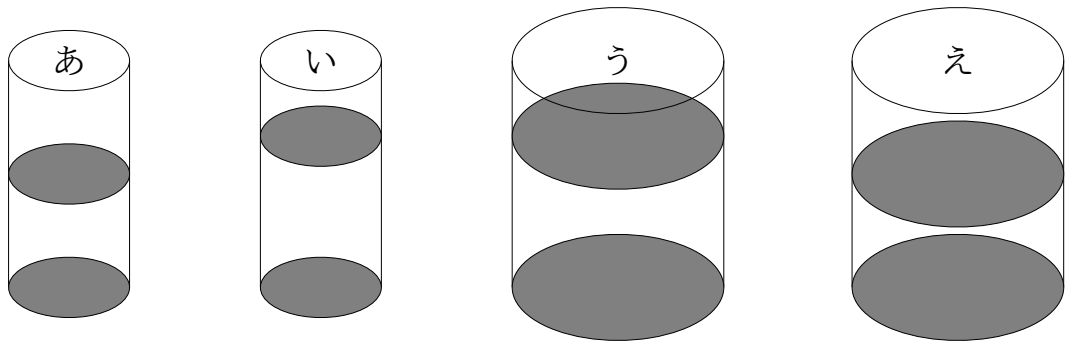
[15] 次のえをみて下のもんだいにこたえなさい。^{した}



(1) いちばんみじかいテープからいちばんながいテープまで、その
テープのカタカナをひだりからじゅんに ^{なか}の中にかきな
さい。

こたえ ————

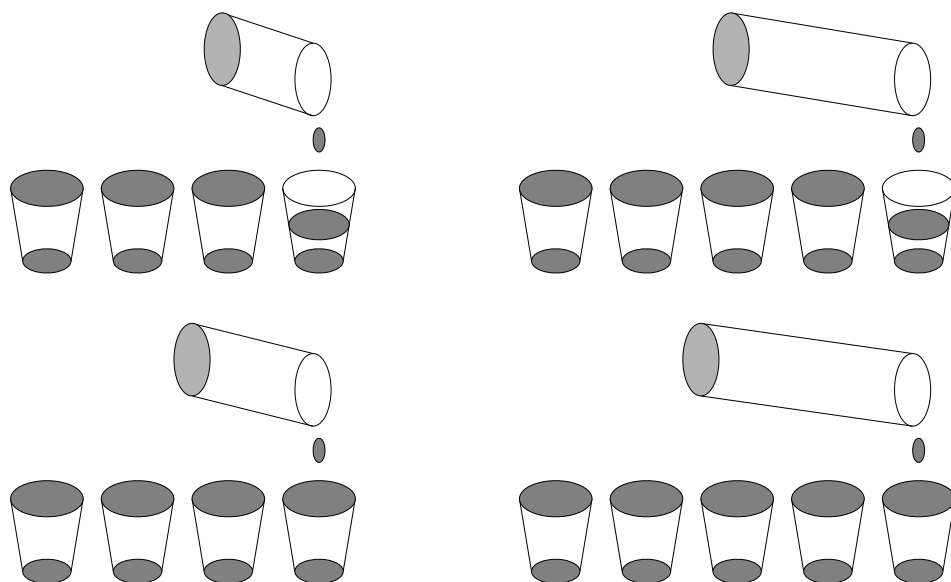
[16] つぎのえのように、いれものにみずがはいっているいます。



いちばんすくなくはいっているいれものはです。

いちばんおくはいっているいれものはです。

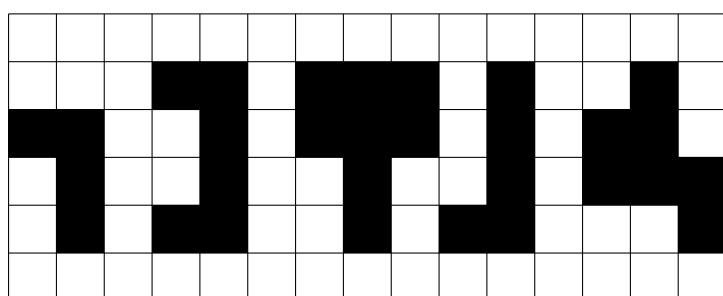
[17] つぎの えのように して、みずが いれものに どれだけ はいって いるかを くらべました。



いちばん すくなく はいっている いれものは です。

いちばん おおく はいっている いれものは です。

[18] 下(した)の図形(ずけい)で一番(いちばん)せまい図形の番号(ばんごう)と一番広い(ひろい)図形の番号を書(か)きなさい



いちばん せまい ずけいの ばんごうは です。

いちばん ひろい ずけいの ばんごうは です。

[19]  の いろいろなを つからつぎのようなかたちを つくりました。

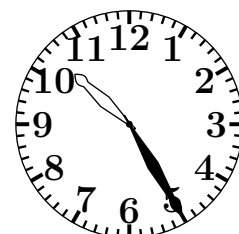


いろいろなを 5まい つからつぎのようなかたちを つくりました。

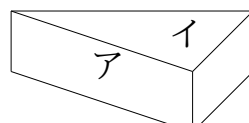
[20] 左、右の時刻を書き、時刻と時刻の間(時間)を求めなさい。



左				:	
右				:	

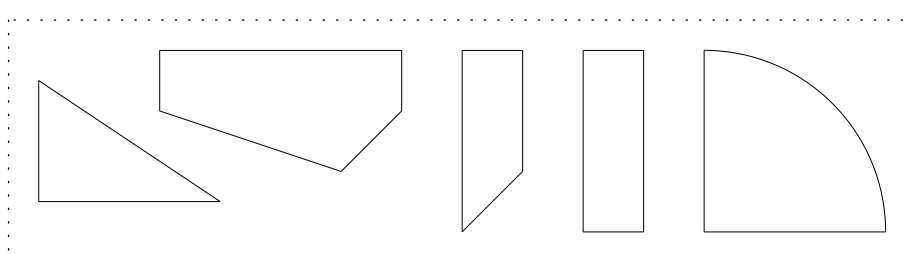


[21] したのような つみきが あります。

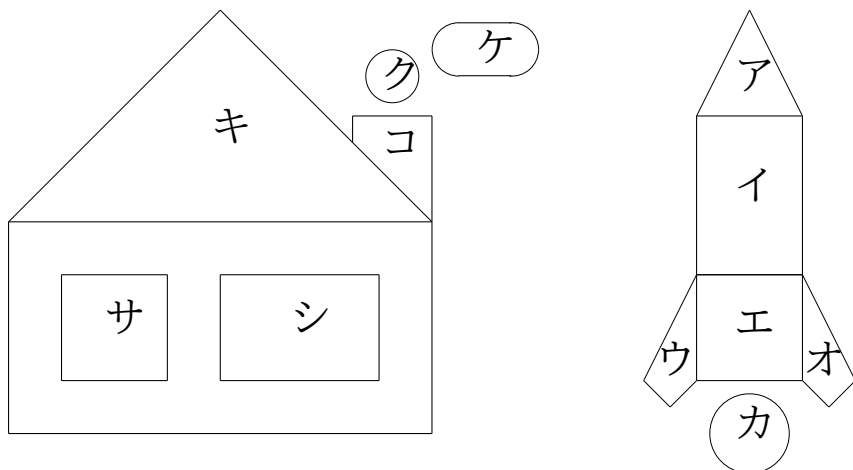


アの めんを まうえから みると の かたちです。

イの めんを まうえから みると の かたちです。



[22] したの えをみて といに こたえなさい。



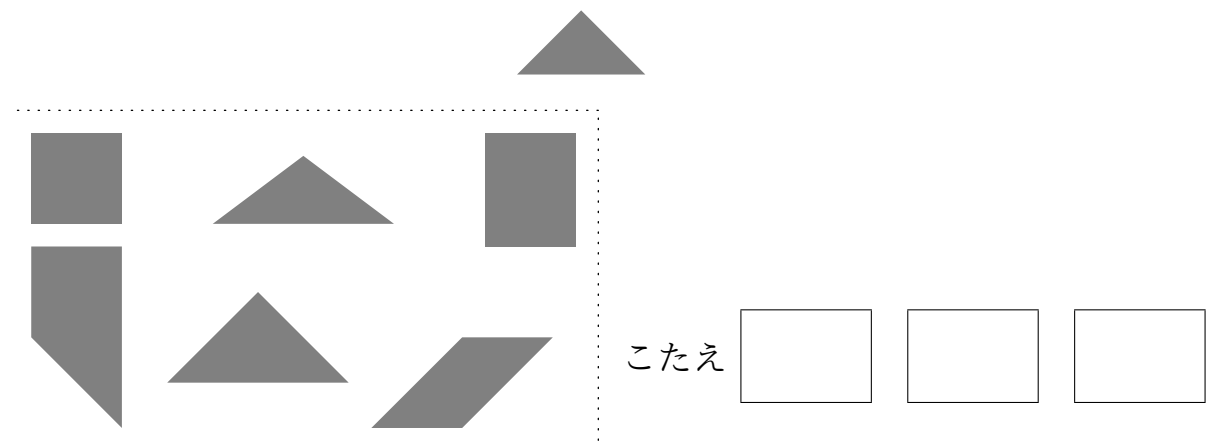
(1) □ のなかまは □ と □ です。

(2) □ のなかまは □ と □ です。

(3) △ のなかまは □ と □ です。

(4) ○ のなかまは □ と □ です。

[23] したの の なかに つぎの いろいろな形を 2まい つかつて できる かたちが あります。その かたちの ばんごうを かきなさい。



[24] ひらがなカードが はってあります。



1) **せ** の すぐ 上は なんの カードですか。

こたえ

2) **か** の すぐ 下は なんの カードですか。

こたえ

3) **た** の すぐ ひだりは なんの カードですか。

こたえ

4) **そ** の すぐ みぎは なんの カードですか。

こたえ