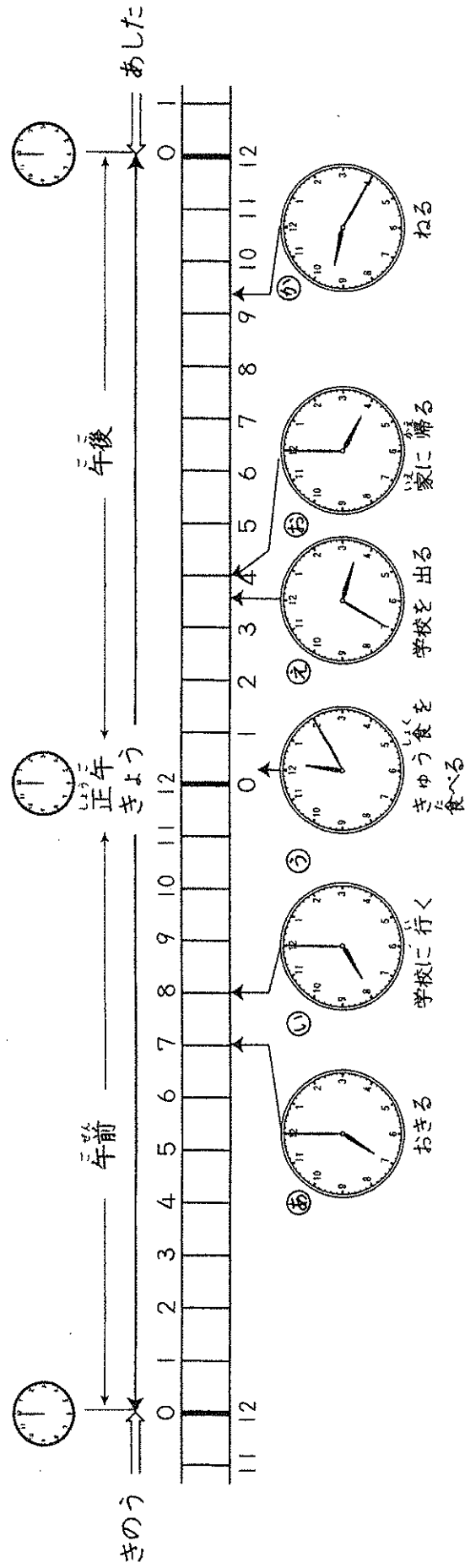




# 時と時間(1)

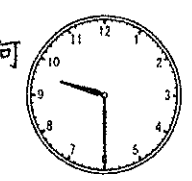


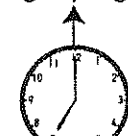
名前


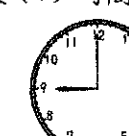
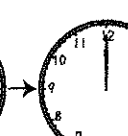



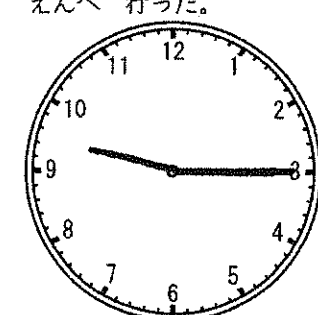
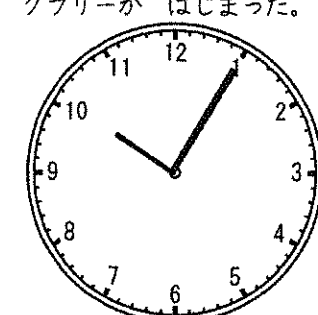


- 田  に あてはまる 数字を 入れましょう。
- 四 上の 図の ①, ②, ③, ④, ⑤, ⑥, ⑦, ⑧, ⑨, ⑩, ⑪, ⑫ の 時とくを ( ) に 書きましょう。
- ① 時計の みじかい はりは、1日に **24** 回 回ります。
- ② 午前0時から  時間
- ③ 午後0時から  時間
- ④ 1日 = **24** 時間。
- ⑤ 午前0時は、午後 **12** 時とも いいです。
- ⑥ 午後0時は、午前 **12** 時とも いいです。
- 三 つぎの 時間を 答えましょう。
- ① おきてから 学校に 行くまでの 時間。 ( **1時間** )
- ② 学校を 出してから 家に 帰るまでの 時間。 ( **25分** )
- ③ つぎの 時間を 答えましょう。
- ① 午前 ( **7時** )    ② 午前 ( **8時** )
- ② 午後 ( **0時10分** )    ③ 午後 ( **3時35分** )
- ③ 午後 ( **4時** )    ④ 午後 ( **9時20分** )

# 時と時間(2) 学習のまとめ

名前

- 四  に あう 数字や ことばを 入れましょ う。(5×5)
- ① 長い はりが 1目もり すすむ 時間を  分と いいます。
- ② 長い はりが 1まわりする 時間は、  時間です。
- ③ 時計の みじかい はりが、1まわりする 時間は、 **12** 時間です。
- ④ 1日は **24** 時間です。
- ⑤ 午前12時(午後0時)は、 **正午** と も いいます。
- 二 時計を 見て、答えましょう。(5×3)
- ① 20分あとの 時とくは、何時何 分でしょうか。  ( **9時50分** )
- ② 10時までは あと 何分間 あるでしょうか。 ( **30分** )
- ③ 1時間後は、何時何分でしょうか。 ( **10時30分** )
- 三 下の 図を 見て、時計の 時とくを 午前、 午後をつけて 書きましょう。(5×3)
- 午前 10 11 12
- 午後 1 2 3 4 5 6 7 8 9
- ① 友だちと あそんだ     ② 家に 帰った     ③ 夕食を 食べた 
- ④ ( **午前10時30分** )
- ⑤ ( **午後3時30分** )
- ⑥ ( **午後7時** )

- 四 つぎの 時とくや 時間を もとめましょ う。(5×5)
- ① 午前9時から、2時間後の 時とく ( **午前11時** ) 
- ② 午前9時から、正午までの 時間 ( **3時間** )  
- ③ 午前11時から、3時間後の 時とく ( **午後2時** ) 
- ④ 午後5時から、3時間前の 時とく ( **午後2時** ) 
- ⑤ 午後2時20分から、40分後の 時とく ( **午後3時** ) 
- 五 お話に あうように 時計に はりを かきましょ う。(5×2)
- ① 午前9時15分に、こう     ② 午前10時5分に、ウォー クラリーが はじまった。 
- 六 図を 見て、答えましょ う。(5×2)
- 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18
- 午後 0 1 2 3 4 5 6
- ① 14時は、午後何時でしょうか。 ( **午後2時** )
- ② 17時は、午後何時でしょうか。 ( **午後5時** )

# たしざん⑪

くりあがり 100もん

なまえ

Blank box for name

- ①  $5 + 6 = 11$     ②  $8 + 5 = 13$     ③  $7 + 5 = 12$     ④  $9 + 2 = 11$
- ⑤  $4 + 9 = 13$     ⑥  $6 + 5 = 11$     ⑦  $6 + 4 = 10$     ⑧  $9 + 3 = 12$
- ⑨  $3 + 8 = 11$     ⑩  $6 + 8 = 14$     ⑪  $5 + 9 = 14$     ⑫  $1 + 9 = 10$
- ⑬  $4 + 8 = 12$     ⑭  $5 + 9 = 14$     ⑮  $8 + 2 = 10$     ⑯  $7 + 9 = 16$
- ⑰  $9 + 6 = 15$     ⑱  $3 + 7 = 10$     ⑲  $9 + 5 = 14$     ⑳  $9 + 4 = 13$
- ㉑  $2 + 9 = 11$     ㉒  $8 + 3 = 11$     ㉓  $8 + 4 = 12$     ㉔  $4 + 6 = 10$
- ㉕  $3 + 9 = 12$     ㉖  $6 + 8 = 14$     ㉗  $9 + 4 = 13$     ㉘  $9 + 9 = 18$
- ㉙  $8 + 7 = 15$     ㉚  $2 + 8 = 10$     ㉛  $5 + 8 = 13$     ㉜  $7 + 5 = 12$
- ㉝  $9 + 1 = 10$     ㉞  $7 + 4 = 11$     ㉟  $6 + 9 = 15$     ㊱  $8 + 2 = 10$
- ㊲  $5 + 7 = 12$     ㊳  $9 + 8 = 17$     ㊴  $6 + 7 = 13$     ㊵  $9 + 5 = 14$
- ㊶  $8 + 3 = 11$     ㊷  $8 + 6 = 14$     ㊸  $7 + 6 = 13$     ㊹  $7 + 8 = 15$
- ㊺  $9 + 8 = 17$     ㊻  $3 + 8 = 11$     ㊼  $7 + 9 = 16$     ㊽  $6 + 4 = 10$
- ㊾  $3 + 7 = 10$     ㊿  $4 + 8 = 12$     ㉀  $8 + 6 = 14$     ㉁  $8 + 9 = 17$
- ㉂  $7 + 8 = 15$     ㉃  $9 + 6 = 15$     ㉄  $4 + 6 = 10$     ㉅  $3 + 9 = 12$
- ㉆  $9 + 7 = 16$     ㉇  $9 + 2 = 11$     ㉈  $8 + 9 = 17$     ㉉  $7 + 6 = 13$
- ㊰  $6 + 5 = 11$     ㊱  $6 + 9 = 15$     ㊲  $1 + 9 = 10$     ㊳  $6 + 7 = 13$
- ㊴  $8 + 5 = 13$     ㊵  $5 + 6 = 11$     ㊶  $9 + 3 = 12$     ㊷  $2 + 8 = 10$
- ㊸  $7 + 4 = 11$     ㊹  $8 + 8 = 16$     ㊺  $8 + 7 = 15$     ㊻  $8 + 4 = 12$
- ㊼  $7 + 3 = 10$     ㊽  $4 + 9 = 13$     ㊾  $7 + 7 = 14$     ㊿  $5 + 5 = 10$
- ㉀  $5 + 8 = 13$     ㉁  $6 + 6 = 12$     ㉂  $5 + 7 = 12$     ㉃  $2 + 9 = 11$
- ㉄  $9 + 9 = 18$     ㉅  $5 + 5 = 10$     ㉆  $6 + 6 = 12$     ㉇  $7 + 3 = 10$
- ㉈  $4 + 7 = 11$     ㉉  $9 + 7 = 16$     ㊰  $4 + 7 = 11$     ㊱  $7 + 7 = 14$
- ㊲  $8 + 8 = 16$     ㊳  $9 + 1 = 10$     ㊴  $1 + 9 = 10$     ㊵  $2 + 9 = 11$
- ㊶  $9 + 6 = 15$     ㊷  $6 + 8 = 14$     ㊸  $9 + 9 = 18$     ㊹  $6 + 6 = 12$
- ㊺  $4 + 6 = 10$     ㊻  $7 + 9 = 16$     ㊼  $4 + 8 = 12$     ㊽  $5 + 6 = 11$

# たしざん⑫

くりあがり 100もん

なまえ

Blank box for name

- ①  $9 + 1 = 10$     ②  $5 + 8 = 13$     ③  $6 + 4 = 10$     ④  $9 + 7 = 16$
- ⑤  $6 + 5 = 11$     ⑥  $9 + 9 = 18$     ⑦  $9 + 2 = 11$     ⑧  $6 + 7 = 13$
- ⑨  $6 + 6 = 12$     ⑩  $7 + 8 = 15$     ⑪  $3 + 9 = 12$     ⑫  $7 + 5 = 12$
- ⑬  $9 + 2 = 11$     ⑭  $8 + 8 = 16$     ⑮  $6 + 9 = 15$     ⑯  $3 + 7 = 10$
- ⑰  $7 + 4 = 11$     ⑱  $4 + 6 = 10$     ⑲  $9 + 5 = 14$     ⑳  $5 + 8 = 13$
- ㉑  $3 + 9 = 12$     ㉒  $3 + 8 = 11$     ㉓  $7 + 3 = 10$     ㉔  $4 + 9 = 13$
- ㉕  $9 + 6 = 15$     ㉖  $4 + 7 = 11$     ㉗  $9 + 4 = 13$     ㉘  $8 + 2 = 10$
- ㉙  $7 + 3 = 10$     ㉚  $9 + 6 = 15$     ㉛  $8 + 7 = 15$     ㉜  $9 + 5 = 14$
- ㉝  $8 + 2 = 10$     ㉞  $8 + 4 = 12$     ㉟  $7 + 5 = 12$     ㊱  $5 + 6 = 11$
- ㊲  $5 + 7 = 12$     ㊳  $8 + 3 = 11$     ㊴  $8 + 2 = 10$     ㊵  $5 + 5 = 10$
- ㊶  $6 + 8 = 14$     ㊷  $9 + 4 = 13$     ㊸  $7 + 4 = 11$     ㊹  $9 + 8 = 17$
- ㊺  $2 + 8 = 10$     ㊻  $9 + 3 = 12$     ㊼  $6 + 7 = 13$     ㊽  $9 + 4 = 13$
- ㊾  $6 + 5 = 11$     ㊿  $9 + 5 = 14$     ㉀  $8 + 9 = 17$     ㉁  $6 + 8 = 14$
- ㉂  $5 + 9 = 14$     ㉃  $3 + 9 = 12$     ㉄  $4 + 6 = 10$     ㉅  $7 + 9 = 16$
- ㉆  $8 + 6 = 14$     ㉇  $2 + 9 = 11$     ㉈  $4 + 7 = 11$     ㉉  $6 + 9 = 15$
- ㊰  $8 + 7 = 15$     ㊱  $7 + 6 = 13$     ㊲  $8 + 4 = 12$     ㊳  $1 + 9 = 10$
- ㊴  $7 + 5 = 12$     ㊵  $9 + 1 = 10$     ㊶  $9 + 8 = 17$     ㊷  $3 + 8 = 11$
- ㊸  $7 + 6 = 13$     ㊹  $7 + 7 = 14$     ㊺  $9 + 2 = 11$     ㊻  $8 + 7 = 15$
- ㊼  $1 + 9 = 10$     ㊽  $9 + 9 = 18$     ㊾  $4 + 9 = 13$     ㊿  $4 + 8 = 12$
- ㉀  $8 + 8 = 16$     ㉁  $8 + 6 = 14$     ㉂  $7 + 8 = 15$     ㉃  $3 + 7 = 10$
- ㉄  $9 + 7 = 16$     ㉅  $5 + 7 = 12$     ㉆  $6 + 4 = 10$     ㉇  $8 + 5 = 13$
- ㉈  $8 + 3 = 11$     ㉉  $8 + 9 = 17$     ㊰  $7 + 7 = 14$     ㊱  $2 + 9 = 11$
- ㊲  $7 + 9 = 16$     ㊳  $2 + 8 = 10$     ㊴  $5 + 6 = 11$     ㊵  $9 + 3 = 12$
- ㊶  $6 + 9 = 15$     ㊷  $8 + 5 = 13$     ㊸  $6 + 6 = 12$     ㊹  $3 + 8 = 11$
- ㊺  $4 + 8 = 12$     ㊻  $7 + 3 = 10$     ㊼  $5 + 9 = 14$     ㊽  $5 + 5 = 10$

# ひきざん⑪

くりさがり 100もん

なまえ

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| ① 10-2=8 | ② 18-9=9 | ③ 16-9=7 | ④ 10-6=4 |
| ⑤ 14-6=8 | ⑥ 11-9=2 | ⑦ 13-8=5 | ⑧ 12-5=7 |
| ⑨ 10-4=6 | ⑩ 12-3=9 | ⑪ 16-8=8 | ⑫ 11-2=9 |
| ⑬ 11-5=6 | ⑭ 13-4=9 | ⑮ 13-6=7 | ⑯ 14-7=7 |
| ⑰ 13-9=4 | ⑱ 10-7=3 | ⑲ 15-7=8 | ⑳ 15-9=6 |
| ㉑ 14-9=5 | ㉒ 12-4=8 | ㉓ 10-8=2 | ㉔ 15-6=9 |
| ㉕ 11-6=5 | ㉖ 11-8=3 | ㉗ 16-7=9 | ㉘ 10-9=1 |
| ㉙ 10-1=9 | ㉚ 12-6=6 | ㉛ 17-9=8 | ㉜ 14-6=8 |
| ㉝ 15-8=7 | ㉞ 13-5=8 | ㉟ 11-7=4 | ㊱ 17-8=9 |
| ㊲ 12-9=3 | ㊳ 13-7=6 | ㊴ 10-3=7 | ㊵ 11-4=7 |
| ㊶ 10-5=5 | ㊷ 12-7=5 | ㊸ 14-5=9 | ㊹ 10-2=8 |
| ㊺ 11-8=3 | ㊻ 11-7=4 | ㊼ 13-9=4 | ㊽ 15-9=6 |
| ㊾ 16-7=9 | ㊿ 12-8=4 | ㉑ 12-6=6 | ㉒ 10-4=6 |
| ㉓ 13-8=5 | ㉔ 10-1=9 | ㉕ 13-4=9 | ㉖ 12-7=5 |
| ㉗ 10-7=3 | ㉘ 12-5=7 | ㉙ 13-7=6 | ㉚ 16-8=8 |
| ㉛ 11-9=2 | ㉜ 17-9=8 | ㉝ 11-2=9 | ㉞ 12-3=9 |
| ㉟ 15-8=7 | ㊱ 15-6=9 | ㊲ 11-5=6 | ㊳ 10-8=2 |
| ㊴ 14-5=9 | ㊵ 10-6=4 | ㊶ 12-9=3 | ㊷ 14-8=6 |
| ㊸ 11-3=8 | ㊹ 13-5=8 | ㊺ 12-4=8 | ㊻ 11-4=7 |
| ㊼ 15-7=8 | ㊽ 11-3=8 | ㊾ 10-5=5 | ㊿ 14-9=5 |
| ㉑ 14-8=6 | ㉒ 10-9=1 | ㉓ 17-8=9 | ㉔ 10-3=7 |
| ㉕ 18-9=9 | ㉖ 14-7=7 | ㉗ 11-6=5 | ㉘ 16-9=7 |
| ㉙ 10-6=4 | ㉚ 12-8=4 | ㉛ 14-5=9 | ㉜ 10-9=1 |
| ㉝ 11-9=2 | ㉞ 17-8=9 | ㉟ 11-7=4 | ㊱ 13-7=6 |
| ㊲ 10-7=3 | ㊳ 12-4=8 | ㊴ 10-2=8 | ㊵ 15-8=7 |

# ひきざん⑫

くりさがり 100もん

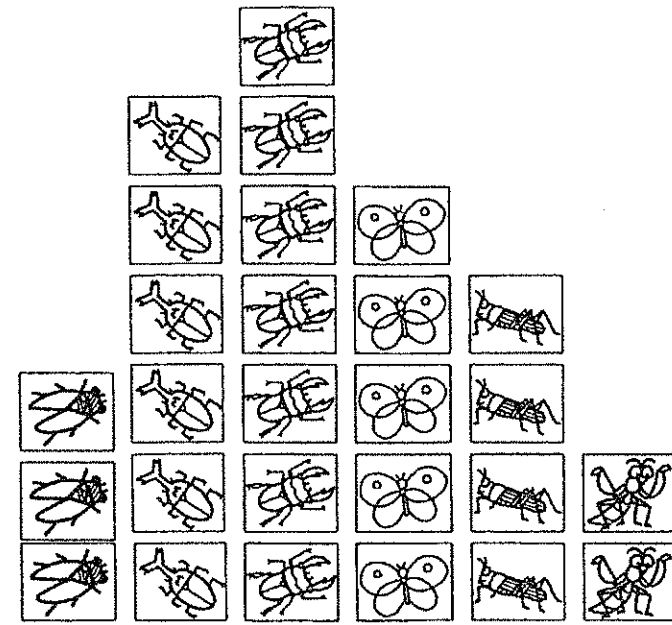
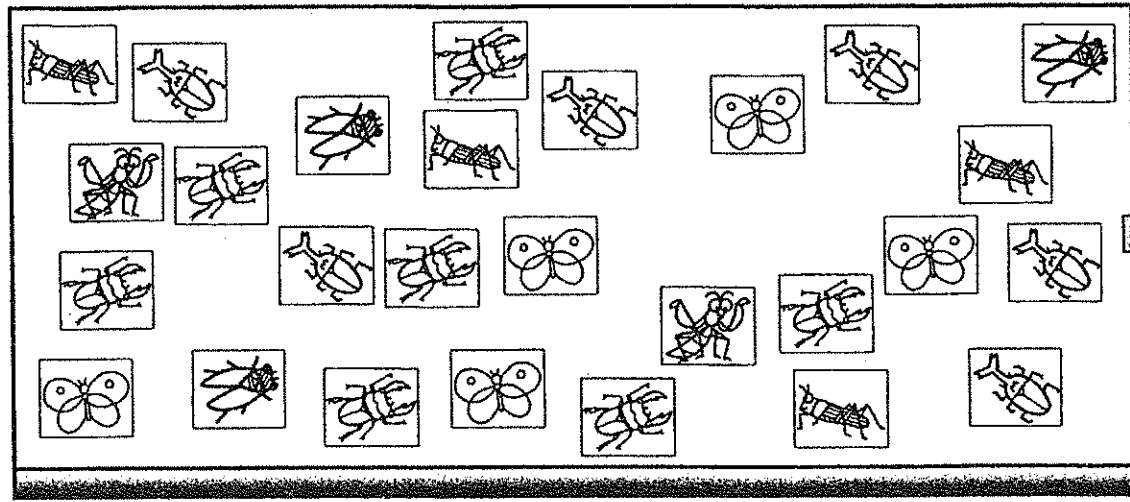
なまえ

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| ① 11-2=9 | ② 12-9=3 | ③ 10-8=2 | ④ 12-8=4 |
| ⑤ 15-9=6 | ⑥ 13-8=5 | ⑦ 13-4=9 | ⑧ 13-5=8 |
| ⑨ 14-6=8 | ⑩ 15-8=7 | ⑪ 17-9=8 | ⑫ 11-5=6 |
| ⑬ 12-4=8 | ⑭ 10-1=9 | ⑮ 10-7=3 | ⑯ 12-6=6 |
| ⑰ 10-9=1 | ⑱ 12-7=5 | ⑲ 11-3=7 | ⑳ 14-5=9 |
| ㉑ 16-7=9 | ㉒ 15-7=8 | ㉓ 10-6=4 | ㉔ 13-6=7 |
| ㉕ 11-4=5 | ㉖ 11-8=3 | ㉗ 14-9=5 | ㉘ 16-9=7 |
| ㉙ 14-8=6 | ㉚ 12-5=7 | ㉛ 10-2=8 | ㉜ 17-8=9 |
| ㉝ 10-5=5 | ㉞ 13-9=4 | ㉟ 10-4=6 | ㊱ 12-6=6 |
| ㊲ 11-9=2 | ㊳ 16-8=8 | ㊴ 18-9=9 | ㊵ 14-7=7 |
| ㊶ 13-7=6 | ㊷ 10-3=7 | ㊸ 11-6=5 | ㊹ 12-3=9 |
| ㊺ 12-9=3 | ㊻ 15-6=9 | ㊼ 12-4=8 | ㊽ 11-8=3 |
| ㊾ 13-7=6 | ㊿ 10-2=8 | ㉑ 13-9=4 | ㉒ 10-4=6 |
| ㉓ 11-5=6 | ㉔ 18-9=9 | ㉕ 13-5=8 | ㉖ 14-8=6 |
| ㉗ 10-6=4 | ㉘ 16-7=9 | ㉙ 15-8=7 | ㉚ 13-6=7 |
| ㉛ 12-8=4 | ㉜ 16-8=8 | ㉝ 15-6=9 | ㉞ 11-6=5 |
| ㉟ 13-4=9 | ㊱ 10-9=1 | ㊲ 14-5=9 | ㊳ 16-9=7 |
| ㊴ 12-7=5 | ㊵ 11-9=2 | ㊶ 12-5=7 | ㊷ 14-7=7 |
| ㊸ 10-1=9 | ㊹ 14-6=8 | ㊺ 10-3=7 | ㊻ 10-5=5 |
| ㊼ 11-7=4 | ㊽ 15-7=8 | ㊾ 11-2=9 | ㊿ 13-8=5 |
| ㉑ 17-8=9 | ㉒ 12-3=9 | ㉓ 15-9=6 | ㉔ 17-9=8 |
| ㉕ 10-7=3 | ㉖ 10-8=2 | ㉗ 11-3=8 | ㉘ 11-4=7 |
| ㉙ 14-9=5 | ㉚ 11-7=4 | ㉛ 12-7=5 | ㉜ 14-8=6 |
| ㉝ 13-6=7 | ㉞ 10-4=6 | ㉟ 14-7=7 | ㊱ 16-7=9 |
| ㊲ 12-3=9 | ㊳ 13-8=5 | ㊴ 11-2=9 | ㊵ 10-6=4 |

# ひょうとグラフ(2) まとめプリント

名前

□ 2年1組で、好きな <sup>くみ</sup>こん虫を しらべました。



虫ごとに 黒ばんに 絵を ならべかえました。

□ 2年2組で しらべると、下の ひょうの ように なりました。ひょうを見て、人数を ○をつかって グラフに あらわしましょう。

① それぞれの <sup>にんずう</sup>人数を 下の ひょうに かきましよう。

好きな こん虫しらべ(1組)

虫	せみ	かぶと虫	くわがた虫	ちょう	バッタ	かまきり
人数(人)						

③ 好きな 人が いちばん <sup>おお</sup>多い こん虫は 何ですか。  
( )

④ 好きな 人が いちばん <sup>すく</sup>少ない こん虫は 何ですか。  
( )

⑤ くわがた虫が 好きな 人は、せみが 好きな 人より <sup>なんにん</sup>何人 多いですか。( )人

② ①の ひょうを 見て、人数を ○で グラフに あらわしましょう。

好きな こん虫しらべ(1組)

せみ	かぶと虫	くわがた虫	ちょう	バッタ	かまきり

好きな こん虫しらべ(2組)

好きな こん虫しらべ(2組)

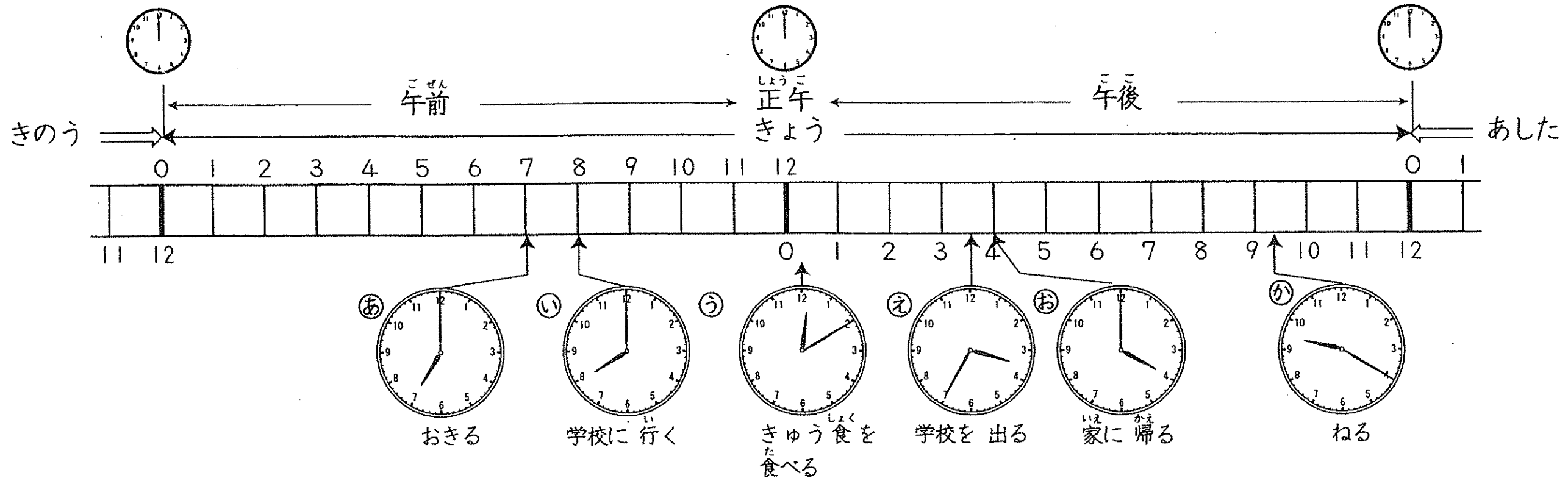
虫	てんとう虫	くわがた虫	ちょう	かぶと虫	かまきり	バッタ
人数(人)	3	6	4	8	2	3

てんとう虫	くわがた虫	ちょう	かぶと虫	かまきり	バッタ



# 時と時間(1)

名前



① □ に あてはまる 数字を 入れましょう。

① 時計の みじかい はりは、1日に □ 回 まわります。

② 午前0時からの みじかい はりの 1まわり  
→午前… □ 時間

③ 午後0時からの みじかい はりの 1まわり  
→午後… □ 時間

④ 1日 = □ 時間。

⑤ 午前0時は、午後 □ 時とも いいます。

⑥ 午後0時は、午前 □ 時とも いいます。

② 上の 図の (あ), (い), (う), (え), (お), (か) の 時こくを ( ) に 書きましょう。

(あ) 午前 ( ) (い) 午前 ( )

(う) 午後 ( ) (え) 午後 ( )

(お) 午後 ( ) (か) 午後 ( )

③ つぎの 時間を 答えましょう。

① おきてから 学校に 行くまでの 時間。 ( )

② 学校を 出してから 家に 帰るまでの 時間。 ( )





# 時計と時間(2) 学習のまとめ

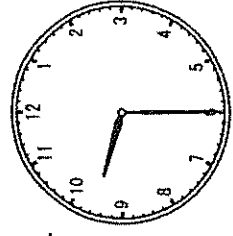
名前

□ □ □ に あう 数字や ことばを 入れましょ  
う。(5×5)

- ① 長い はりが 1 目もり すすむ 時間を  
□ □ □ 分と いいます。
- ② 長い はりが 1 まわりする 時間は、  
□ □ □ 時間です。
- ③ 時計の みじかい はりが、1 まわりする  
時間は、□ □ □ 時間です。
- ④ 1 日は □ □ □ 時間です。
- ⑤ 午前 12 時 (午後 0 時) は、□ □ □ と  
も いいます。

□ 時計を 見て、答えましょ。(5×3)

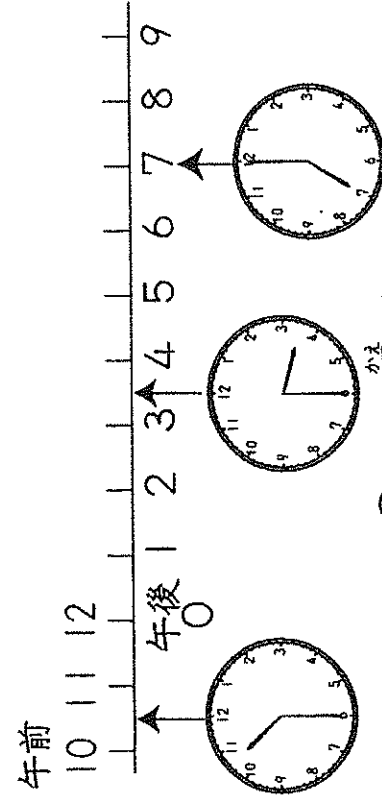
① 20 分あとの 時計は、何時何  
分でましょか。  
□ □ □ )



② 10 時までには あと 何分間 あるてましょか。  
□ □ □ )

③ 1 時間後は、何時何分でましょか。  
□ □ □ )

□ 下の 図を 見て、時計の 時計を 午前、  
午後を つけて 書きましょ。(5×3)



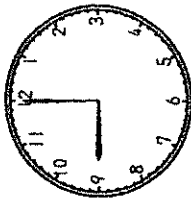
- あ 友だちと あそんだ  
い 家に帰った  
う 夕食を 食べた

- あ ( □ □ □ )  
い ( □ □ □ )  
う ( □ □ □ )

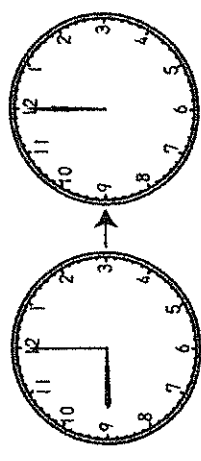
□ つぎの 時計くや 時間を もとめましょ。

(5×5)

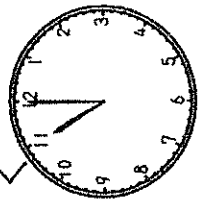
① 午前 9 時から、2 時間後の 時計く  
( □ □ □ )



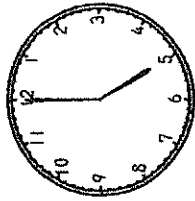
② 午前 9 時から、正午までの 時間  
( □ □ □ )



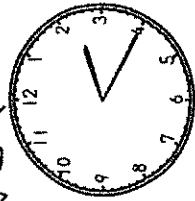
③ 午前 11 時から、3 時間後の 時計く  
( □ □ □ )



④ 午後 5 時から、3 時間前の 時計く  
( □ □ □ )

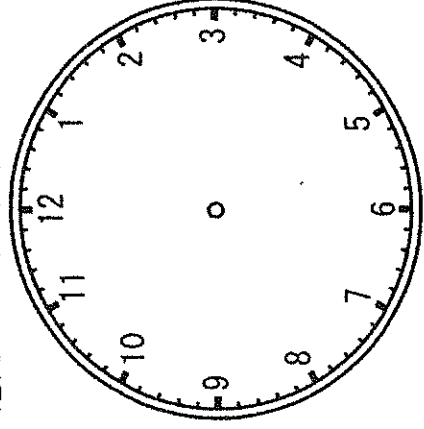


⑤ 午後 2 時 20 分から、40 分後の 時計く  
( □ □ □ )

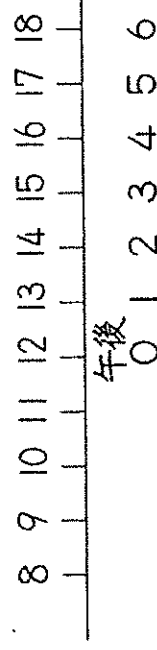


□ お話にあうように 時計に はりを  
かまましょ。(5×2)

- ① 午前 9 時 15 分に、こう  
えんへ 行った。  
② 午前 10 時 5 分に、ウォー  
クラーが はじまった。



□ 図を 見て、答えましょ。(5×2)



- ① 14 時は、午後何時てましょか。  
( □ □ □ )
- ② 17 時は、午後何時てましょか。  
( □ □ □ )



# ひきざん⑪

くりさがり 100もん

なまえ

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| ① 10-2 = | ② 18-9 = | ③ 16-9 = | ④ 10-6 = |
| ⑤ 14-6 = | ⑥ 11-9 = | ⑦ 13-8 = | ⑧ 12-5 = |
| ⑨ 10-4 = | ⑩ 12-3 = | ⑪ 16-8 = | ⑫ 11-2 = |
| ⑬ 11-5 = | ⑭ 13-4 = | ⑮ 13-6 = | ⑯ 14-7 = |
| ⑰ 13-9 = | ⑱ 10-7 = | ⑲ 15-7 = | ⑳ 15-9 = |
| ㉑ 14-9 = | ㉒ 12-4 = | ㉓ 10-8 = | ㉔ 15-6 = |
| ㉕ 11-6 = | ㉖ 11-8 = | ㉗ 16-7 = | ㉘ 10-9 = |
| ㉙ 10-1 = | ㉚ 12-6 = | ㉛ 17-9 = | ㉜ 14-6 = |
| ㉝ 15-8 = | ㉞ 13-5 = | ㉟ 11-7 = | ㊱ 17-8 = |
| ㊲ 12-9 = | ㊳ 13-7 = | ㊴ 10-3 = | ㊵ 11-4 = |
| ㊶ 10-5 = | ㊷ 12-7 = | ㊸ 14-5 = | ㊹ 10-2 = |
| ㊺ 11-8 = | ㊻ 11-7 = | ㊼ 13-9 = | ㊽ 15-9 = |
| ㊾ 16-7 = | ㊿ 12-8 = | ㉑ 12-6 = | ㉒ 10-4 = |
| ㉓ 13-8 = | ㉔ 10-1 = | ㉕ 13-4 = | ㉖ 12-7 = |
| ㉗ 10-7 = | ㉘ 12-5 = | ㉙ 13-7 = | ㉚ 16-8 = |
| ㉛ 11-9 = | ㉜ 17-9 = | ㉝ 11-2 = | ㉞ 12-3 = |
| ㉟ 15-8 = | ㊱ 15-6 = | ㊲ 11-5 = | ㊳ 10-8 = |
| ㊴ 14-5 = | ㊵ 10-6 = | ㊶ 12-9 = | ㊷ 14-8 = |
| ㊸ 11-3 = | ㊹ 13-5 = | ㊺ 12-4 = | ㊻ 11-4 = |
| ㊼ 15-7 = | ㊽ 11-3 = | ㊾ 10-5 = | ㊿ 14-9 = |
| ㉑ 14-8 = | ㉒ 10-9 = | ㉓ 17-8 = | ㉔ 10-3 = |
| ㉕ 18-9 = | ㉖ 14-7 = | ㉗ 11-6 = | ㉘ 16-9 = |
| ㉙ 10-6 = | ㉚ 12-8 = | ㉛ 14-5 = | ㉜ 10-9 = |
| ㉝ 11-9 = | ㉞ 17-8 = | ㉟ 11-7 = | ㊱ 13-7 = |
| ㊲ 10-7 = | ㊳ 12-4 = | ㊴ 10-2 = | ㊵ 15-8 = |

# ひきざん⑫

くりさがり 100もん

なまえ

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| ① 11-2 = | ② 12-9 = | ③ 10-8 = | ④ 12-8 = |
| ⑤ 15-9 = | ⑥ 13-8 = | ⑦ 13-4 = | ⑧ 13-5 = |
| ⑨ 14-6 = | ⑩ 15-8 = | ⑪ 17-9 = | ⑫ 11-5 = |
| ⑬ 12-4 = | ⑭ 10-1 = | ⑮ 10-7 = | ⑯ 12-6 = |
| ⑰ 10-9 = | ⑱ 12-7 = | ⑲ 11-3 = | ⑳ 14-5 = |
| ㉑ 16-7 = | ㉒ 15-7 = | ㉓ 10-6 = | ㉔ 13-6 = |
| ㉕ 11-4 = | ㉖ 11-8 = | ㉗ 14-9 = | ㉘ 16-9 = |
| ㉙ 14-8 = | ㉚ 12-5 = | ㉛ 10-2 = | ㉜ 17-8 = |
| ㉝ 10-5 = | ㉞ 13-9 = | ㉟ 10-4 = | ㊱ 12-6 = |
| ㊲ 11-9 = | ㊳ 16-8 = | ㊴ 18-9 = | ㊵ 14-7 = |
| ㊶ 13-7 = | ㊷ 10-3 = | ㊸ 11-6 = | ㊹ 12-3 = |
| ㊺ 12-9 = | ㊻ 15-6 = | ㊼ 12-4 = | ㊽ 11-8 = |
| ㊾ 13-7 = | ㊿ 10-2 = | ㉑ 13-9 = | ㉒ 10-4 = |
| ㉓ 11-5 = | ㉔ 18-9 = | ㉕ 13-5 = | ㉖ 14-8 = |
| ㉗ 10-6 = | ㉘ 16-7 = | ㉙ 15-8 = | ㉚ 13-6 = |
| ㉛ 12-8 = | ㉜ 16-8 = | ㉝ 15-6 = | ㉞ 11-6 = |
| ㉟ 13-4 = | ㊱ 10-9 = | ㊲ 14-5 = | ㊳ 16-9 = |
| ㊴ 12-7 = | ㊵ 11-9 = | ㊶ 12-5 = | ㊷ 14-7 = |
| ㊸ 10-1 = | ㊹ 14-6 = | ㊺ 10-3 = | ㊻ 10-5 = |
| ㊼ 11-7 = | ㊽ 15-7 = | ㊾ 11-2 = | ㊿ 13-8 = |
| ㉑ 17-8 = | ㉒ 12-3 = | ㉓ 15-9 = | ㉔ 17-9 = |
| ㉕ 10-7 = | ㉖ 10-8 = | ㉗ 11-3 = | ㉘ 11-4 = |
| ㉙ 14-9 = | ㉚ 11-7 = | ㉛ 12-7 = | ㉜ 14-8 = |
| ㉝ 13-6 = | ㉞ 10-4 = | ㉟ 14-7 = | ㊱ 16-7 = |
| ㊲ 12-3 = | ㊳ 13-8 = | ㊴ 11-2 = | ㊵ 10-6 = |

# たしざん⑪

くりあがり 100もん

なまえ

- |           |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ① 5 + 6 = | ② 8 + 5 = | ③ 7 + 5 = | ④ 9 + 2 = |
| ⑤ 4 + 9 = | ⑥ 6 + 5 = | ⑦ 6 + 4 = | ⑧ 9 + 3 = |
| ⑨ 3 + 8 = | ⑩ 6 + 8 = | ⑪ 5 + 9 = | ⑫ 1 + 9 = |
| ⑬ 4 + 8 = | ⑭ 5 + 9 = | ⑮ 8 + 2 = | ⑯ 7 + 9 = |
| ⑰ 9 + 6 = | ⑱ 3 + 7 = | ⑲ 9 + 5 = | ⑳ 9 + 4 = |
| ㉑ 2 + 9 = | ㉒ 8 + 3 = | ㉓ 8 + 4 = | ㉔ 4 + 6 = |
| ㉕ 3 + 9 = | ㉖ 6 + 8 = | ㉗ 9 + 4 = | ㉘ 9 + 9 = |
| ㉙ 8 + 7 = | ㉚ 2 + 8 = | ㉛ 5 + 8 = | ㉜ 7 + 5 = |
| ㉝ 9 + 1 = | ㉞ 7 + 4 = | ㉟ 6 + 9 = | ㊱ 8 + 2 = |
| ㊲ 5 + 7 = | ㊳ 9 + 8 = | ㊴ 6 + 7 = | ㊵ 9 + 5 = |
| ㊶ 8 + 3 = | ㊷ 8 + 6 = | ㊸ 7 + 6 = | ㊹ 7 + 8 = |
| ㊺ 9 + 8 = | ㊻ 3 + 8 = | ㊼ 7 + 9 = | ㊽ 6 + 4 = |
| ㊾ 3 + 7 = | ㊿ 4 + 8 = | ㋀ 8 + 6 = | ㋁ 8 + 9 = |
| ㋂ 7 + 8 = | ㋃ 9 + 6 = | ㋄ 4 + 6 = | ㋅ 3 + 9 = |
| ㋆ 9 + 7 = | ㋇ 9 + 2 = | ㋈ 8 + 9 = | ㋉ 7 + 6 = |
| ㋊ 6 + 5 = | ㋋ 6 + 9 = | ㋌ 1 + 9 = | ㋍ 6 + 7 = |
| ㋎ 8 + 5 = | ㋏ 5 + 6 = | ㋐ 9 + 3 = | ㋑ 2 + 8 = |
| ㋒ 7 + 4 = | ㋓ 8 + 8 = | ㋔ 8 + 7 = | ㋕ 8 + 4 = |
| ㋖ 7 + 3 = | ㋗ 4 + 9 = | ㋘ 7 + 7 = | ㋙ 5 + 5 = |
| ㋚ 5 + 8 = | ㋛ 6 + 6 = | ㋜ 5 + 7 = | ㋝ 2 + 9 = |
| ㋞ 9 + 9 = | ㋟ 5 + 5 = | ㋠ 6 + 6 = | ㋡ 7 + 3 = |
| ㋢ 4 + 7 = | ㋣ 9 + 7 = | ㋤ 4 + 7 = | ㋥ 7 + 7 = |
| ㋦ 8 + 8 = | ㋧ 9 + 1 = | ㋨ 1 + 9 = | ㋩ 2 + 9 = |
| ㋪ 9 + 6 = | ㋫ 6 + 8 = | ㋬ 9 + 9 = | ㋭ 6 + 6 = |
| ㋮ 4 + 6 = | ㋯ 7 + 9 = | ㋰ 4 + 8 = | ㋱ 5 + 6 = |

# たしざん⑫

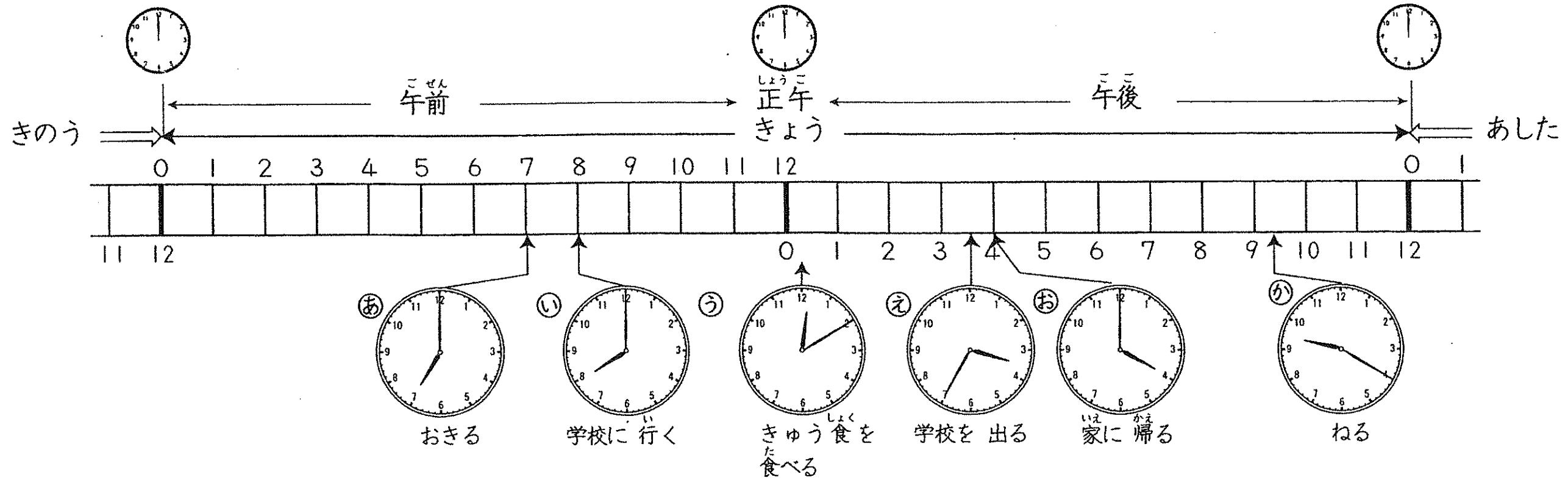
くりあがり 100もん

なまえ

- |           |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ① 9 + 1 = | ② 5 + 8 = | ③ 6 + 4 = | ④ 9 + 7 = |
| ⑤ 6 + 5 = | ⑥ 9 + 9 = | ⑦ 9 + 2 = | ⑧ 6 + 7 = |
| ⑨ 6 + 6 = | ⑩ 7 + 8 = | ⑪ 3 + 9 = | ⑫ 7 + 5 = |
| ⑬ 9 + 2 = | ⑭ 8 + 8 = | ⑮ 6 + 9 = | ⑯ 3 + 7 = |
| ⑰ 7 + 4 = | ⑱ 4 + 6 = | ⑲ 9 + 5 = | ⑳ 5 + 8 = |
| ㉑ 3 + 9 = | ㉒ 3 + 8 = | ㉓ 7 + 3 = | ㉔ 4 + 9 = |
| ㉕ 9 + 6 = | ㉖ 4 + 7 = | ㉗ 9 + 4 = | ㉘ 8 + 2 = |
| ㉙ 7 + 3 = | ㉚ 9 + 6 = | ㉛ 8 + 7 = | ㉜ 9 + 5 = |
| ㉝ 8 + 2 = | ㉞ 8 + 4 = | ㉟ 7 + 5 = | ㊱ 5 + 6 = |
| ㊲ 5 + 7 = | ㊳ 8 + 3 = | ㊴ 8 + 2 = | ㊵ 5 + 5 = |
| ㊶ 6 + 8 = | ㊷ 9 + 4 = | ㊸ 7 + 4 = | ㊹ 9 + 8 = |
| ㊺ 2 + 8 = | ㊻ 9 + 3 = | ㊼ 6 + 7 = | ㊽ 9 + 4 = |
| ㊾ 6 + 5 = | ㊿ 9 + 5 = | ㋀ 8 + 9 = | ㋁ 6 + 8 = |
| ㋂ 5 + 9 = | ㋃ 3 + 9 = | ㋄ 4 + 6 = | ㋅ 7 + 9 = |
| ㋆ 8 + 6 = | ㋇ 2 + 9 = | ㋈ 4 + 7 = | ㋉ 6 + 9 = |
| ㋊ 8 + 7 = | ㋋ 7 + 6 = | ㋌ 8 + 4 = | ㋍ 1 + 9 = |
| ㋎ 7 + 5 = | ㋏ 9 + 1 = | ㋐ 9 + 8 = | ㋑ 3 + 8 = |
| ㋒ 7 + 6 = | ㋓ 7 + 7 = | ㋔ 9 + 2 = | ㋕ 8 + 7 = |
| ㋖ 1 + 9 = | ㋗ 9 + 9 = | ㋘ 4 + 9 = | ㋙ 4 + 8 = |
| ㋚ 8 + 8 = | ㋛ 8 + 6 = | ㋜ 7 + 8 = | ㋝ 3 + 7 = |
| ㋞ 9 + 7 = | ㋟ 5 + 7 = | ㋠ 6 + 4 = | ㋡ 8 + 5 = |
| ㋢ 8 + 3 = | ㋣ 8 + 9 = | ㋤ 7 + 7 = | ㋥ 2 + 9 = |
| ㋦ 7 + 9 = | ㋧ 2 + 8 = | ㋨ 5 + 6 = | ㋩ 9 + 3 = |
| ㋪ 6 + 9 = | ㋫ 8 + 5 = | ㋬ 6 + 6 = | ㋭ 3 + 8 = |
| ㋮ 4 + 8 = | ㋯ 7 + 3 = | ㋰ 5 + 9 = | ㋱ 5 + 5 = |

# 時と時間(1)

名前



Ⅱ □ に あてはまる 数字を 入れましょう。

① 時計の みじかい はりは、1日に □ 回 まわります。

② 午前0時からの みじかい はりの 1まわり

→午前…□ 時間

③ 午後0時からの みじかい はりの 1まわり

→午後…□ 時間

④ 1日 = □ 時間。

⑤ 午前0時は、午後 □ 時とも いいます。

⑥ 午後0時は、午前 □ 時とも いいます。

Ⅲ 上の 図の (あ), (い), (う), (え), (お), (か) の 時こくを ( ) に 書きましょう。

(あ) 午前 ( ) (い) 午前 ( )

(う) 午後 ( ) (え) 午後 ( )

(お) 午後 ( ) (か) 午後 ( )

Ⅳ つぎの 時間を 答えましょう。

① おきてから 学校に 行くまでの 時間。 ( )

② 学校を 出してから 家に 帰るまでの 時間。 ( )



# 時こくと時間(2) 学習のまとめ

名前

□ □ に あう 数字や ことばを 入れましよ

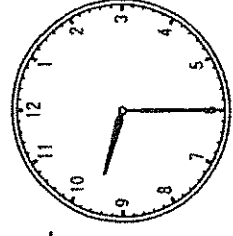
う。(5×5)

- ① 長い はりが 1 目もり すすむ 時間を □ □ 分と いいます。
- ② 長い はりが 1 まわりする 時間は、□ □ 時間です。
- ③ 時計の みじかい はりが、1 まわりする 時間は、□ □ 時間です。
- ④ 1 日は □ □ 時間です。
- ⑤ 午前 12 時 (午後 0 時) は、□ □ と

も いいます。

□ 時計を 見て、答えましよ。(5×3)

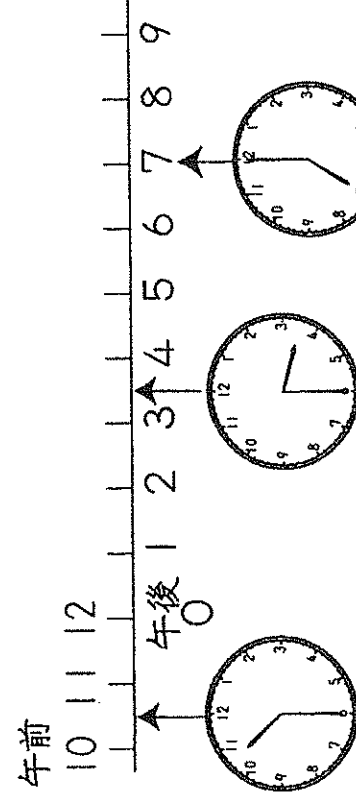
① 20 分あとの 時こくは、何時何分てしよか。  
 ( )



② 10 時までにはあと何分間あるてしよか。  
 ( )

③ 1 時間後は、何時何分てしよか。  
 ( )

□ 下の 図を 見て、時計の 時こくを 午前、午後を つけて 書きましよ。(5×3)



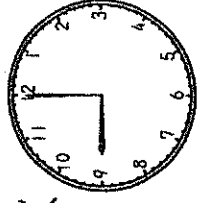
- ㊸ 友だちと あそんだ  
 ㊹ 家に 帰った  
 ㊺ 夕食を 食べた

- ㊸ ( )  
 ㊹ ( )  
 ㊺ ( )

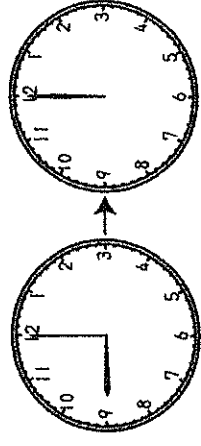
□ つぎの 時こくや 時間を もとめましよ。

(5×5)

① 午前 9 時から、2 時間後の 時こく ( )



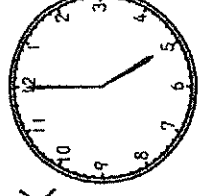
② 午前 9 時から、正午までの 時間 ( )



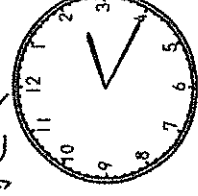
③ 午前 11 時から、3 時間後の 時こく ( )



④ 午後 5 時から、3 時間前の 時こく ( )



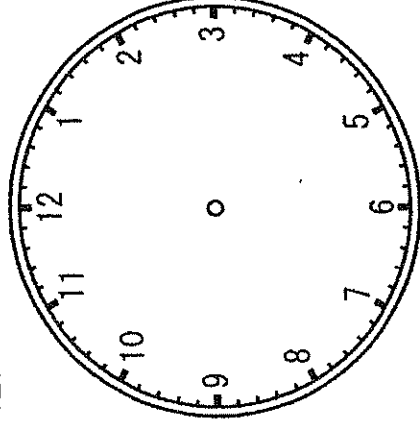
⑤ 午後 2 時 20 分から、40 分後の 時こく ( )



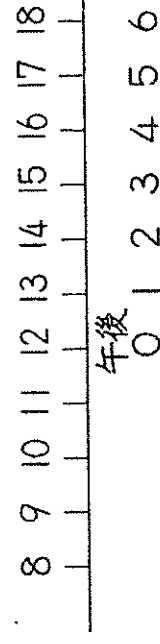
□ お話にあうように 時計に はりを

かきましよ。(5×2)

- ① 午前 9 時 15 分に、こう えんへ 行った。  
 ② 午前 10 時 5 分に、ウォークラリーが はじまった。



□ 図を 見て、答えましよ。(5×2)



① 14 時は、午後何時てしよか。

( )

② 17 時は、午後何時てしよか。

( )





○24+15 の筆算のしかた

	2	4
+	1	5

- ① 位をたてに そろえて書く。
- ② 一の位の 計算をする。  
 $4+5=$
- ③ 十の位の 計算をする。  
 $2+1=$
- ④ 左の筆算に 答えを書く。

○28+17 の筆算のしかた

	2	8
+	1	7

- ① 位をたてに そろえて書く。
- ② 一の位の 計算をする。  
 $8+7=$
- ③ 十の位の 計算をする。  
 $1^{(1)上か} + 2 + 1 =$
- ④ 左の筆算に 答えを書く。

2年	たし算②	組	番号前
----	------	---	-----

○49+31 の筆算のしかた

	4	9	
+	3	1	

○4+27 の筆算のしかた

			4
	+	2	7

○8+6 と 6+8 の 計算をして、答えをくまらべましよう。

$$6+8= \square$$

$$8+6= \square$$

☆たし算のきまり  
たし算では、たされる数と たす数を いれかえて たしても、  
答えは おなじになります。

○35-12 の筆算のしかた

	3	5
—	1	2

- ⑤ 位をたてに そろえて書く。
- ⑥ 一の位の 計算をする。  
 $5-2=$
- ⑦ 十の位の 計算をする。  
 $3-1=$
- ⑧ 左の筆算に 答えを書く。

○34-18 の筆算のしかた

	3	4
—	1	8

- ① 位をたてに そろえて書く。
- ② 一の位の 計算をする。  
4から8はひけないので十の位から1(り)下げる。  
 $14-8=$
- ③ 十の位の 計算をする。  
 $2-1=$
- ④ 左の筆算に 答えを書く。



○24+15 の筆算のしかた

	2	4
+	1	5
	3	9

- ⑨ 位をたてに そろえて書く。
- ⑩ 一の位の 計算をする。  
 $4+5=$
- ⑪ 十の位の 計算をする。  
 $2+1=$
- ⑫ 左の筆算に 答えを書く。

○28+17 の筆算のしかた

	2	8
+	1	7
	4	5

- ⑬ 位をたてに そろえて書く。
- ⑭ 一の位の 計算をする。  
 $8+7=$
- ⑮ 十の位の 計算をする。  
 $1$ <sup>(1)上から</sup> $+2+1=$
- ⑯ 左の筆算に 答えを書く。

2年	たし算②
----	------

## 解答

○49+31 の筆算のしかた

	4	9
+	3	1
	8	0

○4+27 の筆算のしかた

		4
+	2	7
	3	1

○8+6 と 6+8 の 計算をして、答えをくらべましょう。

$$6+8 = \boxed{14}$$

$$8+6 = \boxed{14}$$

☆たし算のきまり  
 たし算では、たされる数と たす数を いれかえて たしても、  
 答えは おなじになります。

2年 ひき算① 解答

○35-12 の筆算のしかた

	3	5
—	1	2
	2	3

- ⑬ 位をたてに そろえて書く。  
 ⑭ 一の位の 計算をする。  
 $5 - 2 = \boxed{3}$   
 ⑮ 十の位の 計算をする。  
 $3 - 1 = \boxed{2}$   
 ⑯ 左の筆算に 答えを書く。

○34-18 の筆算のしかた

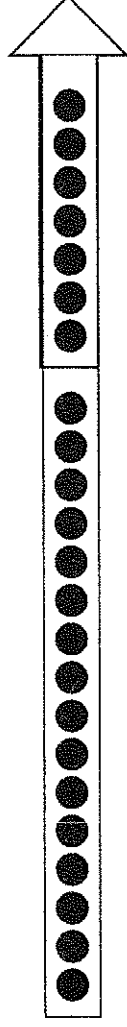
	3	4
—	1	8
	1	6

- ⑮ 位をたてに そろえて書く。  
 ⑯ 一の位の 計算をする。  
 4から8はひけないので十の位  
 から1くり下げる。  
 $14 - 8 = \boxed{6}$   
 ⑰ 十の位の 計算をする。  
 $2 - 1 = \boxed{1}$   
 ⑱ 左の筆算に 答えを書く。

2年 ひき算②

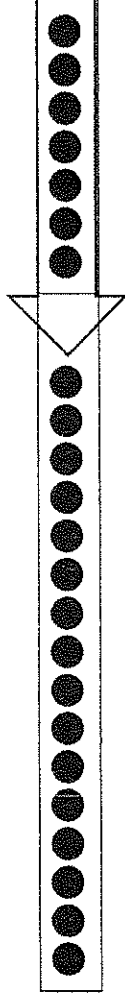
### 解答

○かごに ボールが 23こ あります。  
7こ とり出すと、のこりは 何こに なるでしょうか。



$$23 - 7 = 16 \quad \text{答え} \quad 16 \quad \text{こ}$$

○ とり出した 7このボールを かごにもどすと、何こになるでしょうか。



$$16 + 7 = 23 \quad \text{答え} \quad 23 \quad \text{こ}$$

☆たし算とひき算のかんけい  
ひき算の答えに ひく数をたすと、ひかれる数になります。  
 $23 - 7 = 16$   
 $16 + 7 = 23$



2年	たし算①
----	------

組 番 名 前 \_\_\_\_\_

○24+15 の筆算のしかた

	2	4
+	1	5

- ① 位をたてに そろえて書く。
- ② 一の位の 計算をする。  
 $4+5=$
- ③ 十の位の 計算をする。  
 $2+1=$
- ④ 左の筆算に 答えを書く。

○28+17 の筆算のしかた

	2	8
+	1	7

- ① 位をたてに そろえて書く。
- ② 一の位の 計算をする。  
 $8+7=$
- ③ 十の位の 計算をする。  
 $1$  <sup>(り)上か(り)</sup>  $+2+1=$
- ④ 左の筆算に 答えを書く。

2年	たし算②	組	番号前
----	------	---	-----

○49+31 の筆算のしかた

	4	9	
+	3	1	

○4+27 の筆算のしかた

			4
	+	2	7

○8+6 と 6+8 の 計算をして、答えをくらべましょう。

$$6+8= \square$$

$$8+6= \square$$

☆たし算のきまり

たし算では、たされる数と たす数を いかえて たしても、  
答えは おなじになります。

○35-12 の筆算のしかた

	3	5
—	1	2

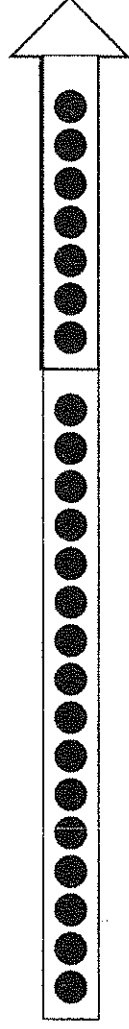
- ⑤ 位をたてに えろえて書く。  
 ⑥ 一の位の 計算をする。  
 $5-2=$    
 ⑦ 十の位の 計算をする。  
 $3-1=$    
 ⑧ 左の筆算に 答えを書く。

○34-18 の筆算のしかた

	3	4
—	1	8

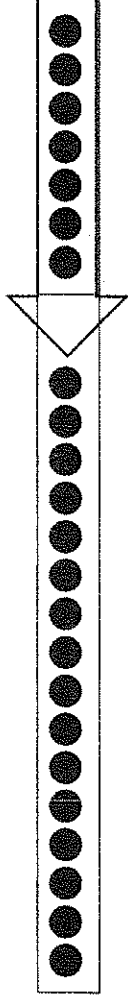
- ① 位をたてに えろえて書く。  
 ② 一の位の 計算をする。  
 4から8はひけないので十の位  
 から1くり下げる。  
 $14-8=$    
 ③ 十の位の 計算をする。  
 $2-1=$    
 ④ 左の筆算に 答えを書く。

○かごに ボールが 23こ あります。  
7こ とり出すと、のこりは 何こに なるでしょうか。



$$23 - 7 = \square \quad \square \quad \text{答え} \quad \square \quad \text{こ}$$

○ とり出した 7このボールを かごにもどすと、何こになるでしょうか。



$$\square + \square = \square \quad \square \quad \text{答え} \quad \square \quad \text{こ}$$

☆たし算とひき算のかんけい  
ひき算の答えに ひく数をたすと、ひかれる数になります。  
23 - 7 = 16  
16 + 7 = 23

2年	たし算①	解答
----	------	----

○24+15 の筆算のしかた

	2	4
+	1	5
	3	9

- ⑨ 位をたてに そろえて書く。
- ⑩ 一の位の 計算をする。  
 $4+5=$
- ⑪ 十の位の 計算をする。  
 $2+1=$
- ⑫ 左の筆算に 答えを書く。

○28+17 の筆算のしかた

	2	8
+	1	7
	4	5

- ⑬ 位をたてに そろえて書く。
- ⑭ 一の位の 計算をする。  
 $8+7=$
- ⑮ 十の位の 計算をする。  
 $1$ <sup>(1)上か(1)</sup> $+2+1=$
- ⑯ 左の筆算に 答えを書く。

2年 たし算②

### 解答

○49+31 の筆算のしかた

	4	9
+	3	1
	8	0

○4+27 の筆算のしかた

			4
	+	2	7
		3	1

○8+6 と 6+8 の 計算をして、答えをくらべよう。

$$6+8=14$$

$$8+6=14$$

☆たし算のきまり

たし算では、たされる数と たす数を いれかえて たしても、  
答えは おなじになります。

2年 ひき算① 解答

○35-12 の筆算のしかた

	3	5
-	1	2
	2	3

- ⑬ 位をたてに そろえて書く。  
 ⑭ 一の位の 計算をする。  
 $5 - 2 = \boxed{3}$   
 ⑮ 十の位の 計算をする。  
 $3 - 1 = \boxed{2}$   
 ⑯ 左の筆算に 答えを書く。

○34-18 の筆算のしかた

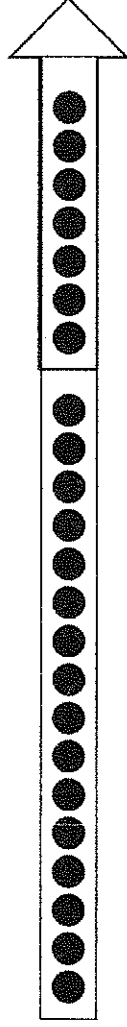
	3	4
-	1	8
	1	6

- ⑮ 位をたてに そろえて書く。  
 ⑯ 一の位の 計算をする。  
 4から8はひけないので十の位から1(り)下げる。  
 $14 - 8 = \boxed{6}$   
 ⑰ 十の位の 計算をする。  
 $2 - 1 = \boxed{1}$   
 ⑱ 左の筆算に 答えを書く。

2年 ひき算②

解答

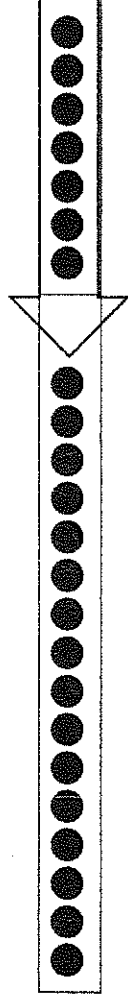
○かごに ボールが 23こ あります。  
7こ とり出すと、のこりは 何こに なるでしょうか。



$$23 - 7 = 16$$

答え 16 こ

○ とり出した 7このボールを かごにもどすと、何こになるでしょうか。



$$16 + 7 = 23$$

答え 23 こ

☆たし算とひき算のかんけい  
ひき算の答えに ひく数をたすと、ひかれる数になります。  
 $23 - 7 = 16$   
 $16 + 7 = 23$



せいかめよう  
せんすう

ひょうえん

きほんの たしかめ

かだんの チューリップの 数を  
色ごとに しらべました。

ひょう

チューリップの 数

色	赤	黄色	白
数	5	2	4

赤が 5本, 黄色が 2本,  
白が 4本だね。

グラフ

チューリップの 数

○					
○				○	
○				○	
○				○	
○				○	
赤		黄色		白	

グラフに あらわすと, 数の ちがいが  
すぐ わかるね。

町内の 小学生の 人数を, 学年ごとに しらべました。

町内の 小学生の 人数

学年	1年	2年	3年	4年	5年	6年
人数	2	5	3	1	4	2

① つぎの 学年の 人数は,  
それぞれ 何人ですか。

▶3年 ( ) ( )  
▶5年 ( ) ( )

② 人数が いちばん 多いのは  
何年ですか。 ( ) ( )

③ 人数が いちばん 少ないのは  
何年ですか。 ( ) ( )

町内の 小学生の 人数

	○				○	
	○				○	
	○	○	○		○	
	○	○	○		○	○
1年	2年	3年	4年	5年	6年	

ウラにすすみましょう  
→

