

2年 算数 きときと ぷりんと③⑥		学年の まとめ①	
くみ	ばん	なまえ	

1 つぎの ^{かず}数を に ^か書きましょう。

① 1000を6こ、10を3こ、1を5こあわせた数

6035

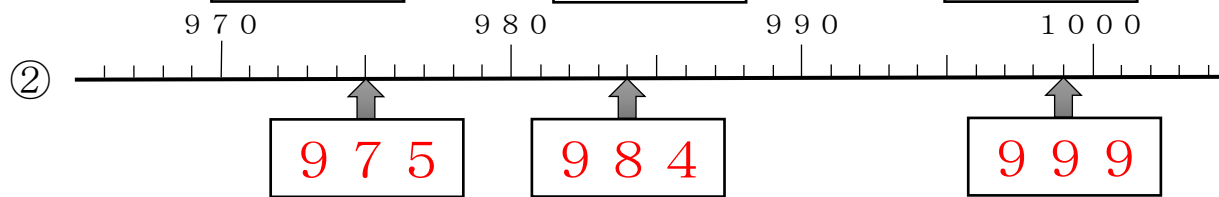
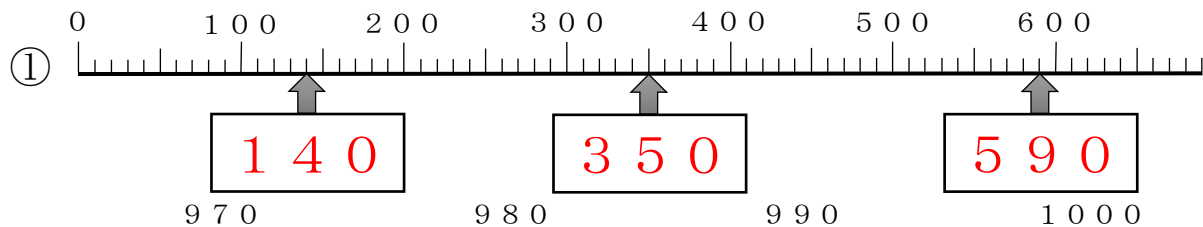
② 百のくらの ^{すうじ}数字が7、十のくらの数字が0、一のくらの数字が2の数

702

③ 10を27こあつめた数

270

2 ↑のめもりがあらわす数を書きましょう。



3 にあてはまる >、<、=を書きましょう。

① 579 597

② 7×8 55

4 ひっ算でしましょう。

① 74 + 89

② 354 + 27

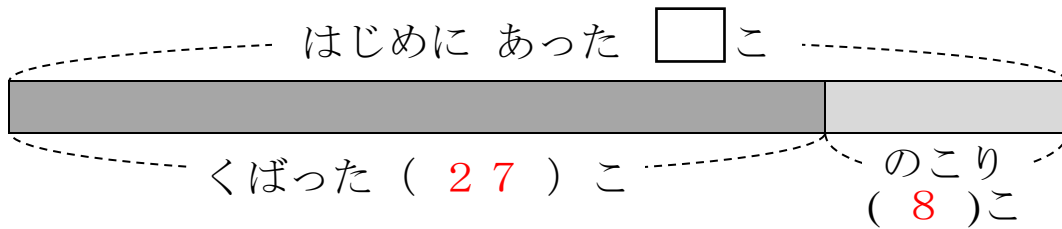
③ 146 - 52

①	7	4	②	3	5	4	③	1	4	6		
	+	8	9		+	2	7		-	5	2	
		1	6	3			3	8	1		9	4

2年 算数 きときと ぷりんと③7		学年の まとめ②	
くみ	ばん	なまえ	

1 みかんが ^{なん}何こか あります。27こ くばったので、のこりが8こになりました。みかんははじめ 何こ ありましたか。

① () に あてはまる ^{かず}数を ^か書きましよう。



② ^ず図を見て、しきと ^{こた}答えを 書きましよう。

しき 27 + 8 = 35 答え 35 こ

2 答えを 書きましよう。

- ① $5 \times 4 = 20$ ② $8 \times 7 = 56$ ③ $7 \times 2 = 14$
 ④ $8 \times 8 = 64$ ⑤ $5 \times 3 = 15$ ⑥ $6 \times 7 = 42$
 ⑦ $5 \times 9 = 45$ ⑧ $6 \times 4 = 24$ ⑨ $9 \times 6 = 54$
 ⑩ $7 \times 7 = 49$ ⑪ $1 \times 9 = 9$ ⑫ $6 \times 6 = 36$

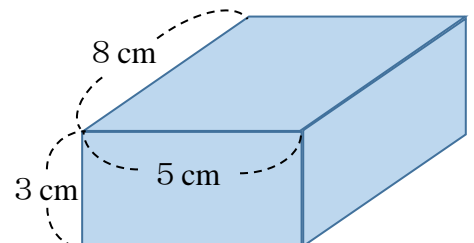
3 右のような はこの ^{かたち}形について 答えましよう。

① ちょう点 ^{てん}は いくつ ありますか。

8 つ



② 8 cm の へんは いくつ ありますか。

4 つ



2年 算数 きときと ぷりんと③		学年の まとめ③	
くみ	ばん	なまえ	

1 つぎの ^{とけい}時計を見て、^じ時こくをいみましょう。
 また、それぞれの ^{ぶんまえ}30分前、^{じかんあと}1時間後の時こくをいみましょう。

①	時計	②	時計
	8時30分(8時半)		4時50分
	30分前		30分前
	8時		4時20分
	1時間後		1時間後
	9時30分(9時半)		5時50分

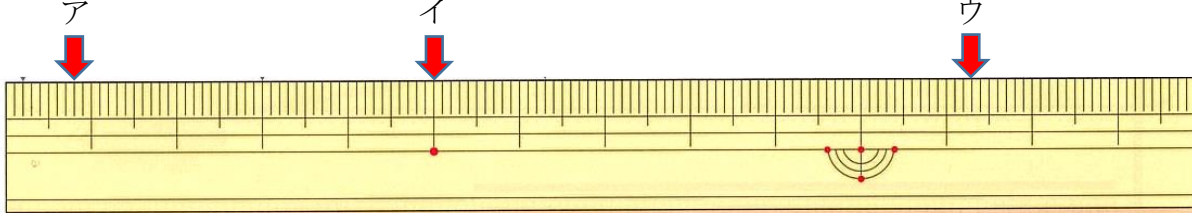
2 にあてはまる ^{かず}数はいくつですか。

- ① 1 m = cm ② 3 cm 7 mm = mm
 ③ 2 m 3 cm = cm ④ 1 L = dL

3 () にあてはまる ^かたんいを書きましょう。

- ① コップに入る水のかさ 200 ()
 ② 5かいだてのビルの ^{たか}高さ 15 ()

4 左はしから、ア、イ、ウまでの ^{なが}長さは、それぞれどれだけですか。



ア	イ	ウ
8 mm	5 cm	1 1 cm 3 mm