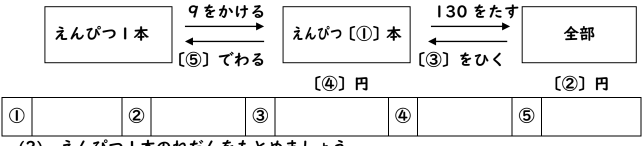
## 【③ もとの数はいくつ】

氏	名				

かずおさんは,文ぼう具店で同じねだんのえんぴつを9本買い,次にスーパーに行って 130 円のパンを買いました。

えんぴつとパンの代金は全部で 670 円でした。えんぴつ | 本のねだんは何円ですか。

(1) []にあてはまる数を書きましょう。



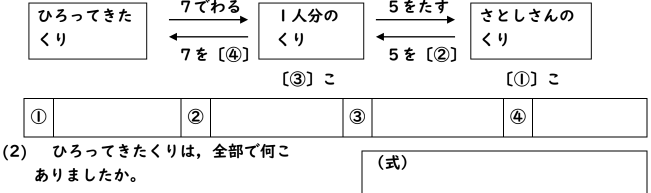
えんぴつ丨本のねだんをもとめましょう。 -(2)

(式)	
(答え)	円
(-12)	

|2| ひとみさんは,ケーキを6個買いました。 80 円まけてもらったので 1000 円になりま した。ケーキは、Iこ何円のねだんがついて いましたか。

(式)	
(答え)	円

- さとしさんは,ひろってきたくりを7人で同じ数ずつに分けました。 そのあと、さとしさんは、お姉さんから5こもらったので、さとしさんのくりの数は 13こになりました。ひろってきたくりは、全部で何こありましたか。
  - (1) []にあてはまる数やことばを書きましょう。



(式)	
(答え)	2

|4| しほさんは,家から持ってきたジュースを友だち18人で同じ分量に分けました。 そのあと,しほさんはジュースを140mLのんだ (式) ので、残りは60mLになりました。家から

持ってきたジュースは何L何mLありましたか。			
	(答え)	L	m L

## レビュー問題

小学校4年 算数

(月日)

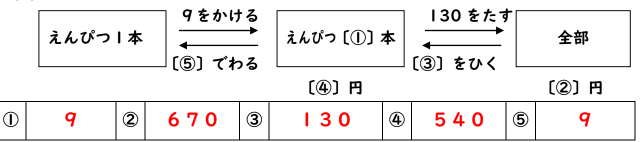
## 【③ もとの数はいくつ】

氏 名 解 答

| 1 かずおさんは、文ぼう具店で同じねだんのえんぴつを 9 本買い、次にスーパーに行って 130 円のパンを買いました。

えんぴつとパンの代金は全部で 670 円でした。えんぴつ | 本のねだんは何円ですか。

(1) []にあてはまる数を書きましょう。



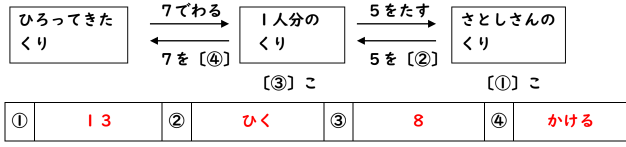
(2) えんぴつ | 本のねだんをもとめましょう。

(式)	670-130=540
	$5 4 0 \div 9 = 6 0$
(答え)	60 円

2 ひとみさんは、ケーキを6個買いました。 80円まけてもらったので 1000円になりま した。ケーキは、1こ何円のねだんがついて いましたか。

(式)	10000+80=1080
	$1080 \div 6 = 180$
(答え)	180 円

- 3 さとしさんは、ひろってきたくりを7人で同じ数ずつ分けました。 そのあと、さとしさんは、お姉さんから5こもらったので、さとしさんのくりの数は I3こになりました。ひろってきたくりは、全部で何こありましたか。
  - (1) []にあてはまる数やことばを書きましょう。



(2) ひろってきたくりは、全部で何こ ありましたか。

(式)	13 - 5 = 8		
	$8\times7=5~6$		
(答え)	5 6	2	

|4| しほさんは、家から持ってきたジュースを友だち18人で同じ分量に分けました。その

あと、しほさんはジュースを140mLのんだので、残りは60mLになりました。家から持ってきたジュースは何L何mLありましたか。

(式)	140	) + 6	0 = 20	0 0	
	200	) × I	8 = 3 6	00	
(答え)	3	L	600	m L	