

# レビュー問題

小学校1年 算数

( 月 日)

## 【16】 0のたしざんとひきざん

なまえ

1 くりひろいをしました。

		1かいめ	2かいめ
	みらい	2こ 	1こ 
	つばさ	0こ	3こ 
	あすか	2こ 	0こ
	たいき	2こ 	2こ 

(1) 1かいめと2かいめにひろったかずをあわせるとなんこになりますか。

① みらいさん (      こ)

② つばささん (      こ)

③ なにざんでけいさんしましたか。  
(                      ざん)

(2) 1かいめと2かいめのかずのちがいはなんこですか。

① あすかさん (      こ)

② たいきさん (      こ)

③ なにざんでけいさんしましたか。  
(                      ざん)

2 けいさんを しましょう。こたえを  にかきましょう。

①  $6 + 0 =$

②  $3 + 0 =$

③  $10 + 0 =$

④  $0 + 8 =$

⑤  $0 + 0 =$

⑥  $0 + 10 =$

3 けいさんを しましょう。こたえを  にかきましょう。

①  $4 - 4 =$

②  $9 - 9 =$

③  $3 - 0 =$

④  $0 - 0 =$

## レビュー問題

小学校1年 算数

## 【16】0のたしざんとひきざん

なまえ

かいとう

1 くりひろいをしました。

		1かいめ	2かいめ
	みらい	2こ 	1こ 
	つばさ	0こ	3こ 
	あすか	2こ 	0こ
	たいき	2こ 	2こ 

(1) 1かいめと2かいめにひろったかずをあわせるとなんこになりますか。

① みらいさん ( 3 こ)

② つばささん ( 3 こ)

③ なにざんでけいさんしましたか。

( た し ざん)

(2) 1かいめと2かいめのかずのちがいはなんこですか。

① あすかさん ( 2 こ)

② たいきさん ( 0 こ)

③ なにざんでけいさんしましたか。

( ひ き ざん)

2 けいさんを しましょう。こたえを  にかきましょう。

①  $6 + 0 =$

②  $3 + 0 =$

③  $10 + 0 =$

④  $0 + 8 =$

⑤  $0 + 0 =$

⑥  $0 + 10 =$

3 けいさんを しましょう。こたえを  にかきましょう。

①  $4 - 4 =$

②  $9 - 9 =$

③  $3 - 0 =$

④  $0 - 0 =$