

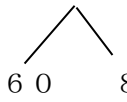
小学校3年生*単元確認テスト*1学期⑦			暗算	
組	番	名前		
				/10

- 1 あき子さんとつよしさんが  $100 - 68$  の暗算のしかたを考えています。  
 次の □ にあてはまる数を、また [ ] にあてはまる記号を書きましょう。(3点)

<あき子さんの考え> (全正1点)

$100 - 68$       68を70とみて考えると       $100 - \square = 30$ で、  
 2多くひいているから       $30 \text{ [ ] } 2 = \square$

<つよしさんの考え> (各1点)

$100 - 68$        $100 - \square = 40$   
       $40 - \square = 32$

- 2 暗算で計算しましょう。(各1点)

(1)  $15 + 57 = \square$       (2)  $38 + 16 = \square$   
 (3)  $59 - 23 = \square$       (4)  $91 - 44 = \square$

- 3 100円で、下のおかしをどれか2つ買います。

せんべい  45円	あめ  28円	ドーナツ  55円	チョコレート  37円	キャンディー  63円
--	--	--	---	--

- (1) えらんだおかし2つの代金をたして、ちょうど100円になるのは、どの2つのおかしをえらんだときでしょう。2通りあります。(各1点)

[ ] と [ ] 、 [ ] と [ ]

- (2) おつりが出るようにおかしを2つえらびます。おつりがいちばん少なくなるのは、どの2つのおかしをえらんだときでしょう。(1点)

[ ] と [ ]