6 暗算 学 氏 組 名 年

	あんざん	
11	暗算で計算しましょう	5 .

, ,			
(1)) 3	$^{2} +$	1.5

$$(2) 68 + 21$$
 $(3) 53 + 19$

$$(3)$$
 53+19







$$(4)$$
 47+36

$$(4)$$
 $47+36$ (5) $14+77$ (6) $38+58$

$$(6)$$
 38 + 58







2 暗算で計算しましょう。

$$(1) 37 - 14 (2) 85 - 62 (3) 44 - 25$$

$$(2)$$
 85-62

$$(3)$$
 44-25







$$(1)$$
 $71 - 39$

$$(4)$$
 $71-39$ (5) $53-47$ (6) $92-76$

$$(6) 92 - 76$$







③ さとるさんは、100円を持って、お店に買い物に来ました。下のおかしの中からは、 どれを買うことができますか。買えるものの代金を暗算で計算して、3つ答えましょう。 ただし、おかしは2こ買うこととします。



<例>	チョコ と うめ	5 3 円	
① ()
② ()
3 ()

4 5人のりのバスに28人がのっています。あと何人のることができますか。 暗算で計算しましょう。

5 ペットボトルに入った水が 4 L あります。その中の 1 3 d L を使いました。そのあと, 1 5 0 0 m L の水を買ってきました。水はぜんぶで,何 L 何 d L ありますか。暗算で計算しましょう。

く

大