

小算 4 年	がい数とその計算	組	氏名
No. 4 (10)		番	

①  にあてはまることばや数字をかきましょう。

① たし算の答えを  といいいます。

② ひき算の答えを  といいいます。

② (1) 次の数を，四捨五入で，千の位までのがい数にしましょう。また，上から 2 けたのがい数にしましょう。

(千の位まで)

(上から 2 けた)

① 8 9 4 4



(千の位まで)

(上から 2 けた)

② 6 5 4 3 2



(2) 四捨五入で，千の位までのがい数にしたとき，9000 になる整数のはんいを，以上，以下を使って表しましょう。

以上  以下

③ あるお店で，1 年間に 1 こ 6850 円のグローブが 103 こ売れたそうです。グローブの売り上げはおよそ何円になりますか。

四捨五入で，上から 1 けたのがい数にして見積もりましょう。

(式)

答え

解説

小算4年 No.4 (10)	がい数とその計算	組	氏名
		番	

①  にあてはまることばや数字をかきましょう。(教4下P9)

① たし算の答えを  和 といいいます。

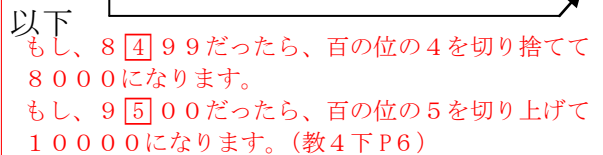
② ひき算の答えを  差 といいいます。

② (1) 次の数を、四捨五入で、千の位までのがい数にしましょう。また、上から2けたのがい数にしましょう。

	(千の位まで)		(上から2けた)
① 8944	千の位までのがい数にするので、百の位を四捨五入します。百の位は9なので、千の位に切り上げます。8 <input type="text"/> 44 (教4下P4)	<input type="text"/> 9000	<input type="text"/> 8900
	(千の位まで)	(上から2けた)	上から2けたのがい数にするので、上から3けた目を四捨五入します。上から3けた目の十の位は4なので、切り捨てます。89 <input type="text"/> 4 (教4下P5)
② 65432	<input type="text"/> 65000	<input type="text"/> 65000	

(2) 四捨五入で、千の位までのがい数にしたとき、9000になる整数のはんいを、以上、以下を使って表しましょう。

8500 以上  9499



③ あるお店で、1年間に1こ6850円のグローブが103こ売れたそうです。グローブの売り上げはおよそ何円になりますか。四捨五入で、上から1けたのがい数にして見積りましょう。

(式)  $7000 \times 100 = 700000$

ふくざつなかけ算の積を見積もるには、ふつう、かけられる数もかける数も上から1けたのがい数にしてから計算します。

上から1けたのがい数にすると、6850は7000、103は100になるので、 $7000 \times 100 = 700000$  (教4下P8)

答え  約700000円