

整数と計算

## がい数の計算 1

年 組 番

名前

( )の中の数の、<sup>わ</sup>和と<sup>さ</sup>差を千の<sup>くらい</sup>位までのがい数でもとめましょう。

(35354 , 28543)

$$\text{和} \cdot \cdot \cdot 35354 + 28543 = 63897 \quad \underline{64000}$$

$$\text{差} \cdot \cdot \cdot 35354 - 28543 = 6811 \quad \underline{7000}$$

(14736 , 43158)

$$\text{和} \cdot \cdot \cdot 14736 + 43158 = 57894 \quad \underline{58000}$$

$$\text{差} \cdot \cdot \cdot 43158 - 14736 = 28422 \quad \underline{28000}$$

(40813 , 32489)

$$\text{和} \cdot \cdot \cdot 40813 + 32489 = 73302 \quad \underline{73000}$$

$$\text{差} \cdot \cdot \cdot 40813 - 32489 = 8324 \quad \underline{8000}$$

(62841 , 91702)

$$\text{和} \cdot \cdot \cdot 62841 + 91702 = 154543 \quad \underline{155000}$$

$$\text{差} \cdot \cdot \cdot 91702 - 62841 = 28861 \quad \underline{29000}$$

(94687 , 29132)

$$\text{和} \cdot \cdot \cdot 94687 + 29132 = 123819 \quad \underline{124000}$$

$$\text{差} \cdot \cdot \cdot 94687 - 29132 = 65555 \quad \underline{66000}$$