

10	和差算	氏名	得点
----	-----	----	----

1 大小2つの数があります。その和は12, その差は6です。それぞれいくつですか。

2 AさんとBさんがいます。2人の所持金は15000円で、Aさんの所持金はBさんより3200円少ないそうです。それぞれ所持金はいくらですか。

Aさん

Bさん

3 父の日に兄と弟がお金を出し合って、2400円の品物を父にプレゼントしました。兄は弟よりも600円多く出しました。弟は何円出しましたか。

4 2つの小数A、Bがあります。AとBの和は5.9で、BはAより0.3小さいことがわかっています。小数Aを求めなさい。

5 まわりの長さが 38cm の長方形があります。たての長さが横の長さより 3cm 長いとき、この長方形の面積を求めなさい。

---

6 夜の長さが昼の長さより 1 時間 40 分長い日の、昼の時間は何時間何分ですか。

---

7 62 本のえんぴつを太郎、二郎、三郎の 3 人で分けたところ、太郎は二郎より 2 本多く、太郎は三郎より 7 本少なくなりました。太郎は何本もらいましたか。

---

8 10000 円のおこづかいを、兄、たかしくん、弟の 3 人で分けました。兄の金額はたかし君の金額よりも 1800 円多く、たかしくんの金額は弟の金額よりも 800 円多くなりました。たかしくんの金額はいくらですか。

---

9 連続する3つの奇数の和は147です。このとき、この3つの数のうち最も大きい数はいくつですか

---

10 ある小学校の5年生の人数は、1組から3組までで109人です。1組と2組の人数の差は2人、1組と3組の人数の差は1人です。また、1番人数が少ない組は3組とわかっています。1組の人数は何人ですか。

---

11 4種類のおもりA、B、C、Dがあり、その重さの和は64gです。AはBより7g重く、CはBより3g重く、DはBより4g重いそうです。Dのおもりの重さは何gですか。

---

12 5つの小数があり、その合計は37.5です。この5つの小数を小さい順にならべると、となりの小数との差はすべて0.3になるそうです。大きい方から2番目の小数はいくつですか。

---