

# 5

## 平均とその利用(5)

年 組 番 名前

**例題** 次のレモンの重さの平均をくふうして求めましょう。

82 g 85 g 88 g 90 g 86 g

**考え方1** どれも80 gより重いので、80 gに目をつけて、残りの

2 g、5 g、8 g、10 g、6 g

の平均を求めてから、それを80 gにたします。

$$(2 + 5 + 8 + 10 + 6) \div 5 = 6.2$$

$$80 + 6.2 = 86.2$$

答え 86.2 g

**考え方2** いちばん小さい82 gに目をつけて、残りの平均を求めてから、それを82にたします。

$$(0 + 3 + 6 + 8 + 4) \div 5 = 4.2$$

$$82 + 4.2 = 86.2$$

答え 86.2 g

練習1 5年1組の大なわとびの1分間にとべた回数はずぎのようでした。1分間の平均回数は何回でしょう。くふうして求めましょう。

76回、 72回、 79回、 83回、 75回

式

答え \_\_\_\_\_

練習2 次の数字は、ゆうさんたち5人が、30分間にいちご狩りをしたときに食べたいちごの数です。一人あたり平均で何個食べましたか。くふうして求めましょう。

35個、 37個、 34個、 35個、 43個

式

答え \_\_\_\_\_