

めあて 同じ大きさにならして考えよう

①P43の問題をときましょう。

★はかせの部分をノートにうつしましょう。



何個かの大きさの数や量を、同じ大きさになるようにならしたものを、もとの数や量の平均へいきんといいます。

$$\text{平均} = \text{合計} \div \text{個数}$$

1 式 $(4 + 3 + 0 + 2 + 5) \div 5 = 2.8$

答え 2.8さつ

②P43の問題をときましょう。

2 ②

えいか 式 $(1 + 3 + 4 + 4 + 3) \div 5 = 3$ 答え3周

ゆうじ 式 $(5 + 3 + 7 + 2 + 3) \div 5 = 4$ 答え4周

のぞみ 式 $(7 + 4 + 5 + 4) \div 4 = 5$ 答え5周

次のページもあります！！

2 ① **1ばん 式** $(78 + 65 + 70 + 81 + 90) \div 5 = 76.8$

答え76.8点

2ばん 式 $(82 + 63 + 69 + 74 + 88 + 86) \div 6 = 77$

答え77点

② **2ばん**