



# 平均 2

◎ 平均の求め方



日にち： 月 日

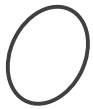
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

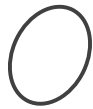
平均 = 合計 ÷ 個数



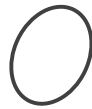
① 次のたまごの重さの平均を求めましょう。



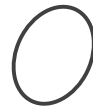
65g



60g



66g



61g



63g

式:  $(65 + 61 + 66 + 61 + 63) \div 5$

$= 315 \div 5$

=

答え (            g )

② 次の魚の長さの平均を求めましょう。



27cm



30cm



29cm



26cm

式:  $(27 + 30 + 29 + 26) \div 4$

$= \quad \div 4$

=

答え (            cm )



## 平均 2

◎ 平均の求め方



日にち： 月 日

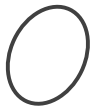
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問題に答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

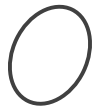
平均 = 合計 ÷ 個数



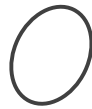
① 次のたまごの重さの平均を求めましょう。



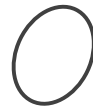
65g



60g



66g



61g



63g

$$\text{式: } (65 + 61 + 66 + 61 + 63) \div 5$$

$$= 315 \div 5$$

$$= 63$$

答え ( 63g )

② 次の魚の長さの平均を求めましょう。



27cm



30cm



29cm



26cm

$$\text{式: } (27 + 30 + 29 + 26) \div 4$$

$$= 112 \div 4$$

$$= 28$$

答え ( 28cm )