



平均 2

● 平均の求め方



日にち： 月 日

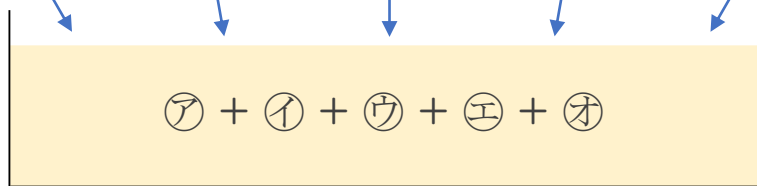
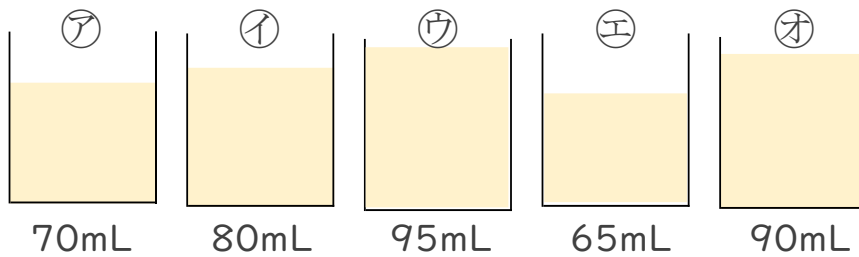
名まえ _____

・ ジュースの量の平均を、計算で求めましょう。

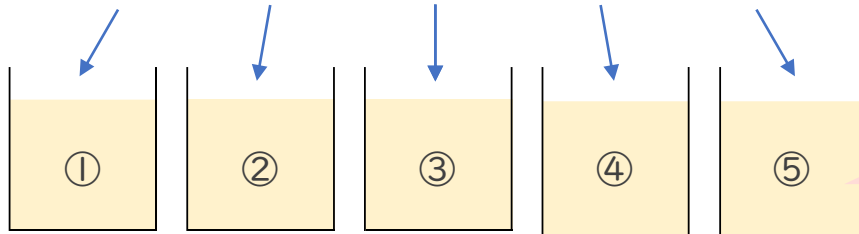
(うすい字はなぞりましょう。)

いくつかの数量を、等しい大きさにならしたものを

へいきん
平均 といいます。



個数



ならした量

ジュースの量の合計

個数

$$\begin{aligned}
 & (70 + 80 + 95 + 65 + 90) \div 5 \\
 & = 400 \div 5 \\
 & = \text{ならした量} \quad \left[\quad \text{mL} \quad \right]
 \end{aligned}$$

①例題



平均 2

● 平均の求め方



日にち： 月 日

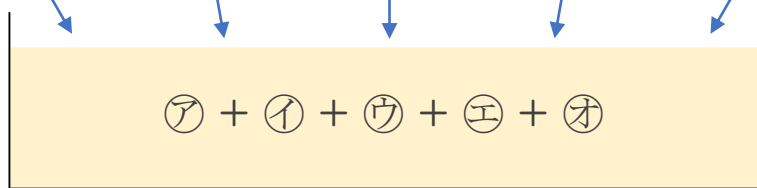
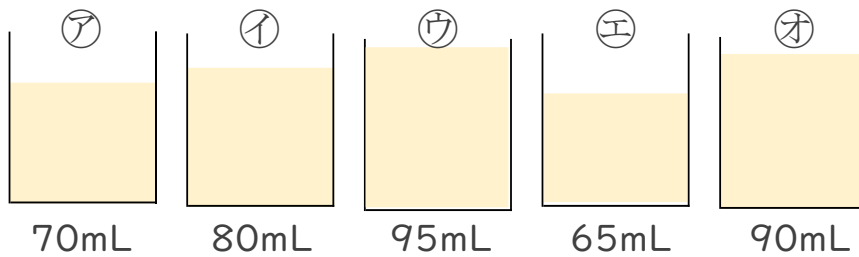
名まえ _____

- ・ ジュースの量の平均を、計算で求めましょう。

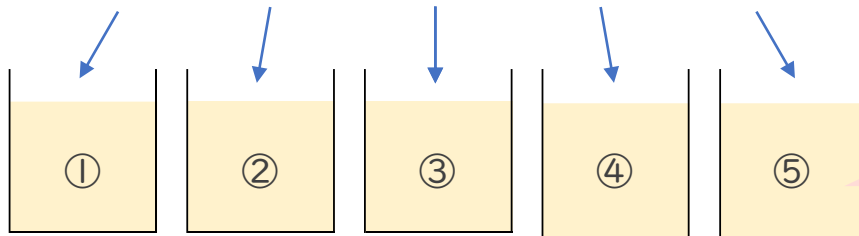
(うすい字はなぞりましょう。)

いくつかの数量を、等しい大きさにならしたものを

へいきん
平均 といいます。



個数



ジュースの量の合計

個数

$$\begin{aligned}
 & (70 + 80 + 95 + 65 + 90) \div 5 \\
 & = 400 \div 5 \\
 & = 80 \text{ ならした量}
 \end{aligned}$$

〔 80mL 〕

①例題 答え