



平均 2

● 平均の求め方



日にち： 月 日

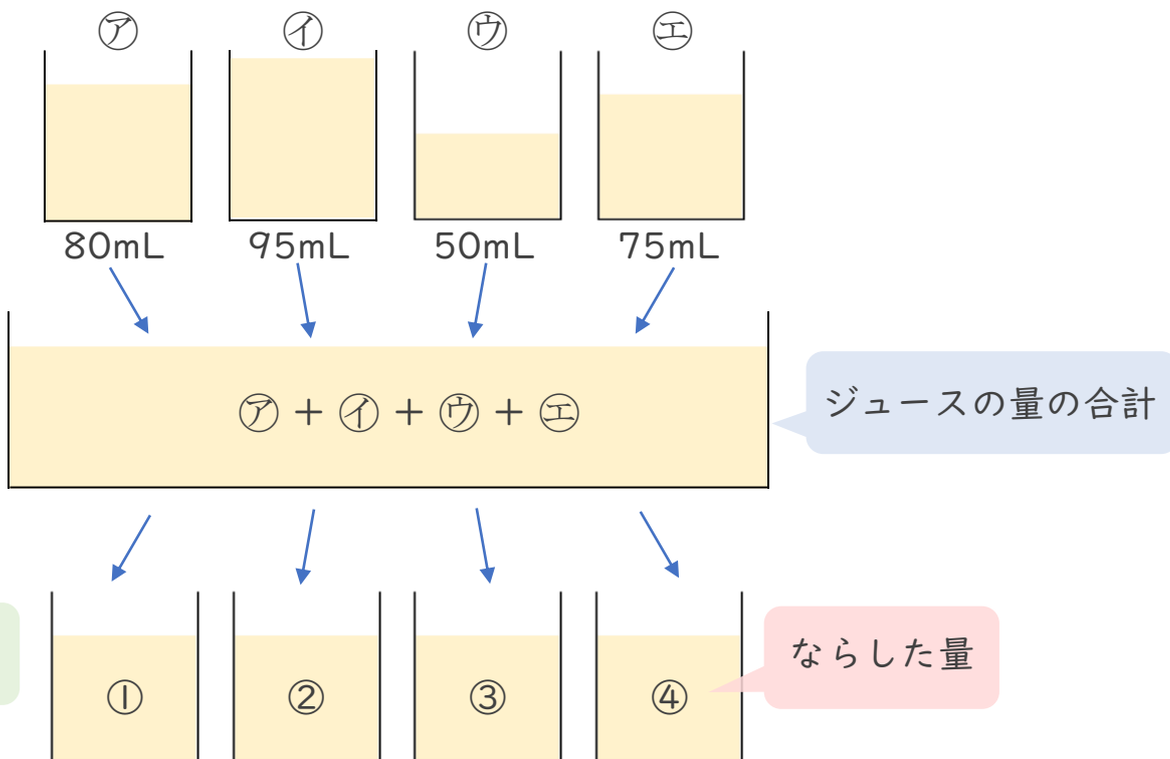
名まえ _____

- ・ 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、等しい大きさにしたらしたものを

へいきん
平均 といいます。



$$\begin{aligned}
 & \text{ジュースの量の合計} && \text{個数} \\
 & (80 + 95 + 50 + 75) \div 4 \\
 & = && \div 4 \\
 & = && \text{ならした量} \quad \left[\quad \right]
 \end{aligned}$$



平均 2

● 平均の求め方



日にち： 月 日

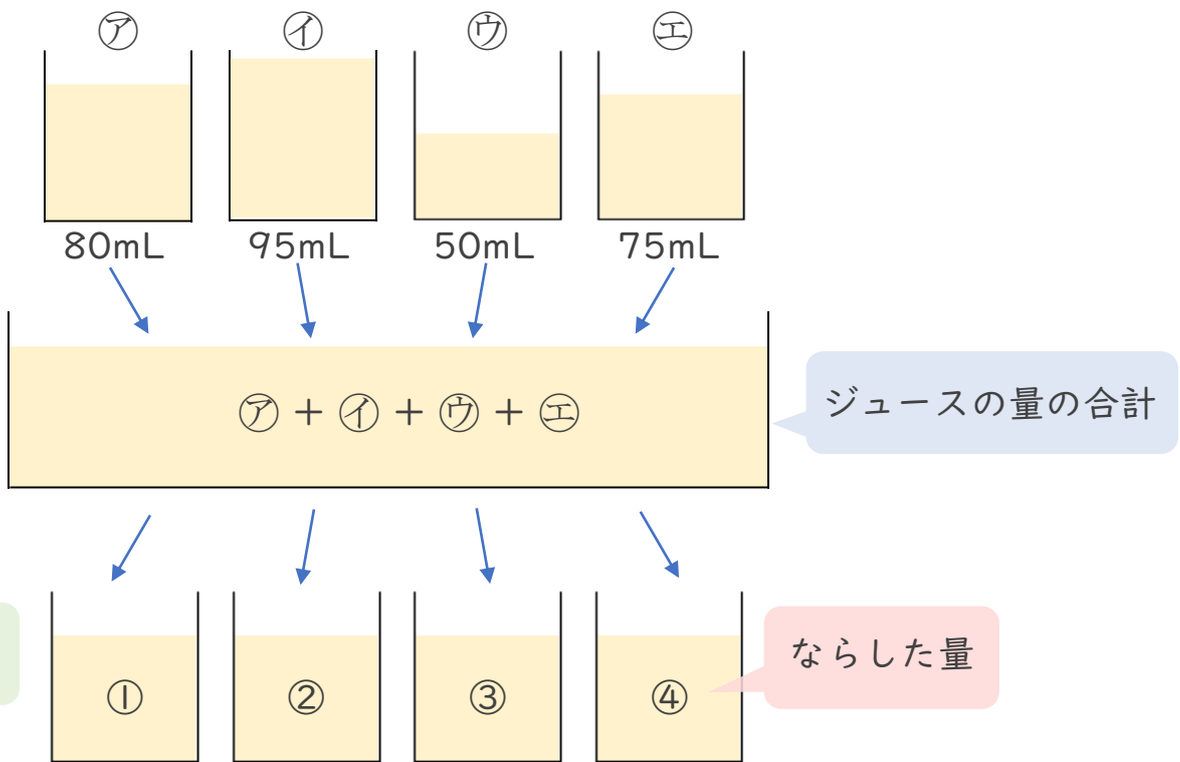
名まえ _____

- ・ 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、等しい大きさににしたものを

へいきん
平均 といいます。



ジュースの量の合計

個数

$$(80 + 95 + 50 + 75) \div 4$$

$$= 300 \div 4$$

$$= 75$$

ならした量

[75mL]