



平均 2

● 平均の求め方



日にち： 月 日

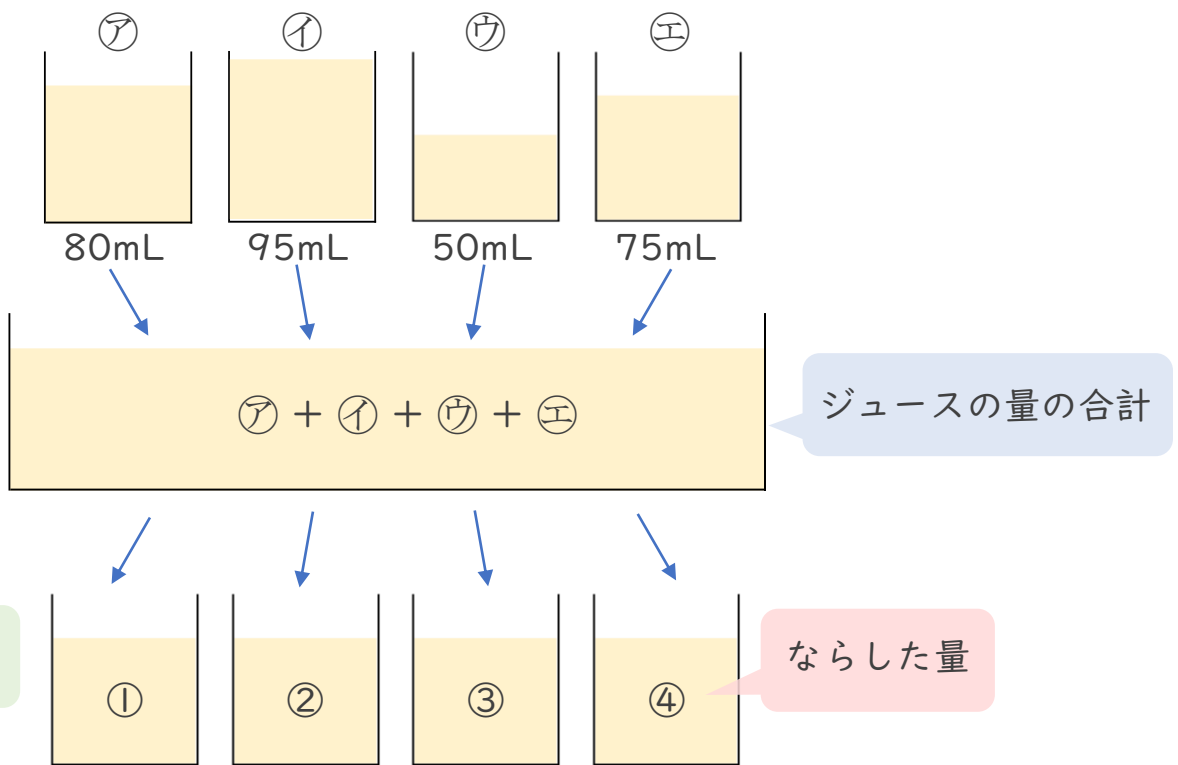
名まえ _____

- ・ 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。



ジュースの量の合計

個数

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

$$= \quad \div 4$$

$$= \quad \text{ならした量}$$





平均 2

● 平均の求め方



日にち： 月 日

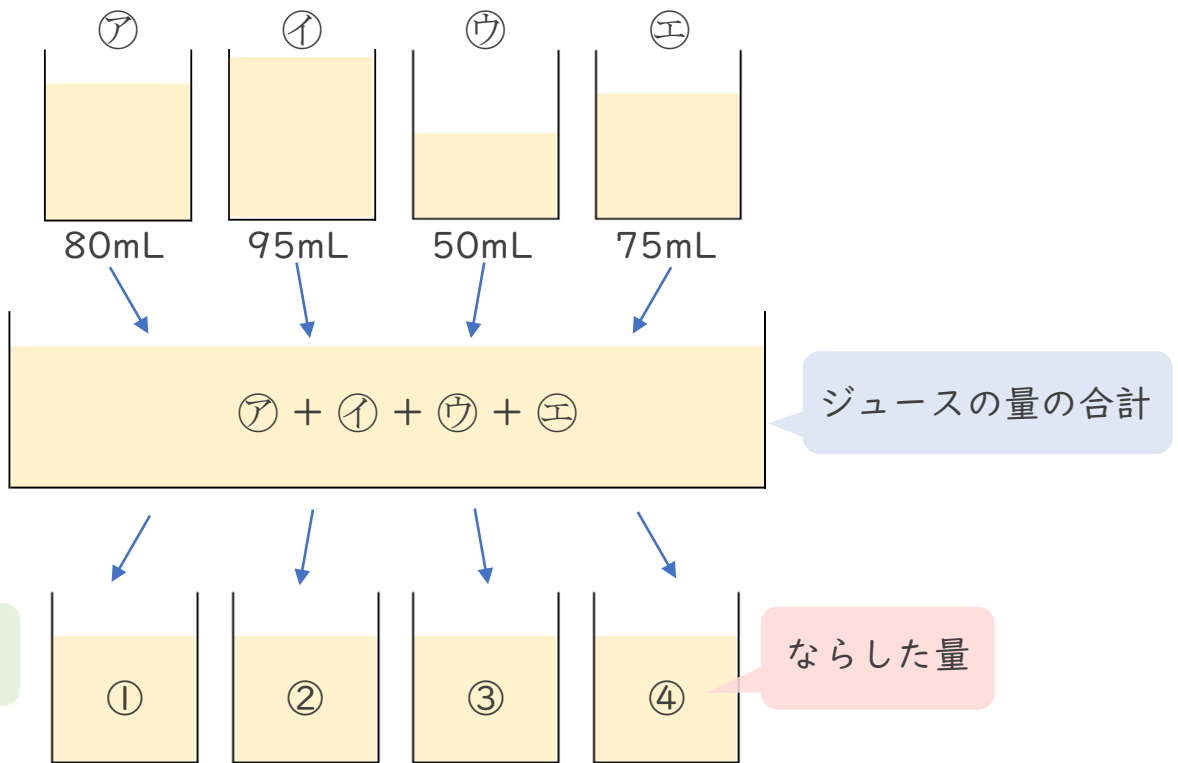
名まえ _____

- ・ 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。



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

