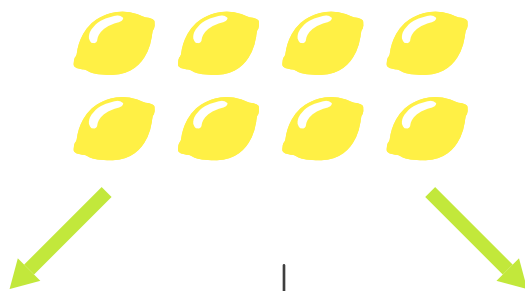
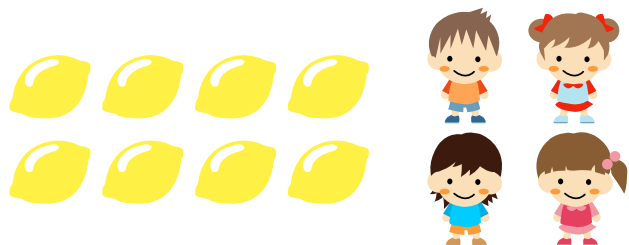


レモンが全部で 8 こ あります。



問題1

8このレモンを 4人で分けます。
1人あたり 何こ もらえますか？



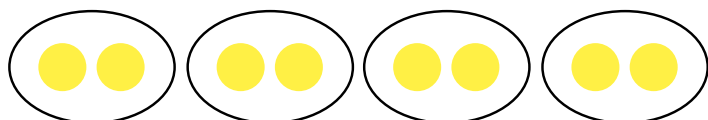
式

$$(\quad \text{こ}) \div (\quad \text{人}) = (\quad \text{こ})$$

答え

一人あたり () もらえる。

図で書くと・・・



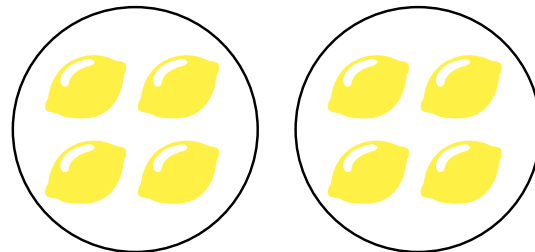
全体の数（レモンの数）から
一人分の数を求めるわり算を

とうぶんじょ
等分除

と言います。

問題2

8このレモンを 4こずつ分けます。
何人に 配ることが できますか？



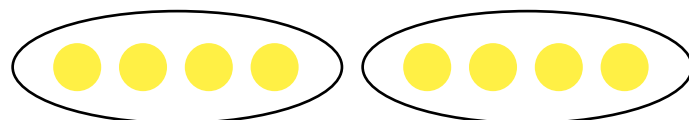
式

$$(\quad \text{こ}) \div (\quad \text{こ}) = (\quad \text{人})$$

答え

() に配ることができる。

図で書くと・・・



全体の数（レモンの数）から
何人分の数を求めるわり算を

ほうがんじょ
包含除

と言います。