

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?



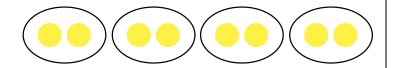
눛

 $(\quad z) \div (\quad \lambda) = (\quad z)$

答え

一人あたり(こ)もらえる。

図で書くと・・



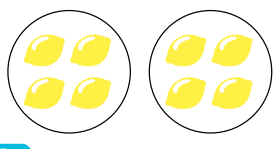
全体の数 (レモンの数) から 一人分の数を求めるわり算を



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?



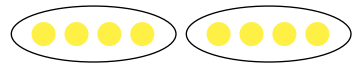
式

 $(\quad z) \div (\quad z) = (\quad \lambda)$

答え

(人) 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



と言います。