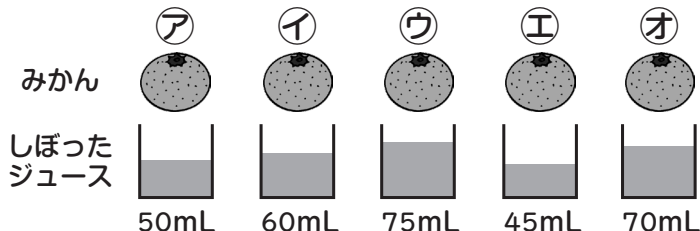


①みかんが20個あります。そのうち5個のみかんをしぼりました。



いくつかの数量を等しい大きさに  
ならしたものを「平均」と言うよ。  
平均 = 合計 ÷ 個数



①ア～オのジュースの量の平均を求めましょう。

式

答え

平均を使うと、  
全体の量を  
予想できるね。

②このみかんを20個しぼると、何mLのジュースができると考えられますか。

式

答え



③ガラスの容器にジュースを900mL入れるには、  
このみかんを何個しぼればよいですか。

式

答え



わり算で  
計算。

②下の表は、リクのいるサッカーチームの最近6試合の得点です。

最近6試合で、1試合に平均何点取ったことになりますか。

| 試合め   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|---|---|---|---|---|---|
| 得点(点) | 3 | 1 | 5 | 0 | 2 | 4 |



6試合の平均の  
得点を求めるのだから、  
0点の試合もふくめるよ。



式

答え

平均は小数で  
表すこともあるよ。

③下の表は、ミオの4回の走りはとびのデータです。

この表をもとにすると、ミオは失敗しないとぶと  
どのくらいとぶと考えられますか。

失敗

| 何回め | 1      | 2      | 3    | 4      |
|-----|--------|--------|------|--------|
| データ | 3m25cm | 2m17cm | 60cm | 2m74cm |

ほかと大きく  
ちがうデータを  
のぞいて、  
平均を求めるね。

式

答え

