



# 重さのたんいと はかりかた 5

● グラムのはかりの  
読み取り練習

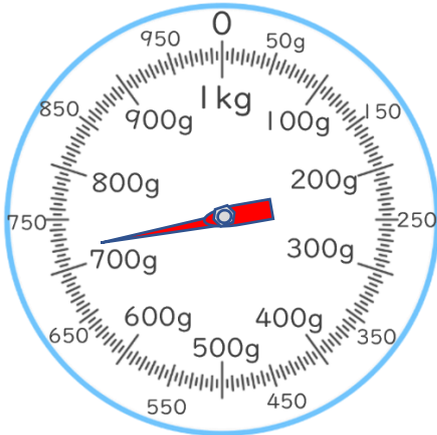


日にち：            月            日

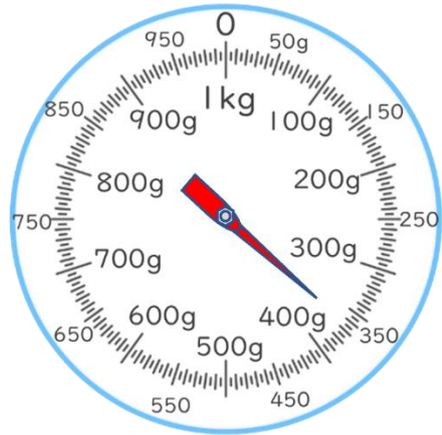
名まえ  
\_\_\_\_\_

1 はりのさしている重さを書きましょう。

①



②

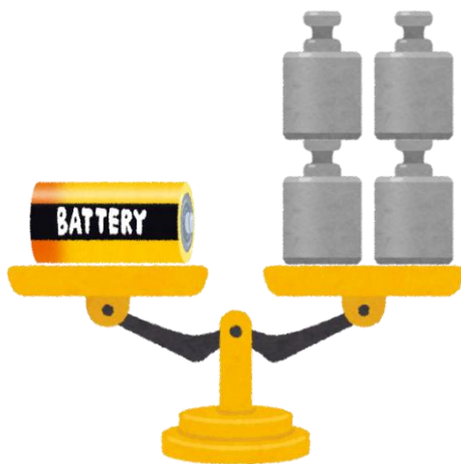


答え：  
\_\_\_\_\_

答え：  
\_\_\_\_\_

2 いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

電池とコンパスは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



答え：  
\_\_\_\_\_





重さのたんいと  
はかりかた 5

● グラムのはかりの  
読み取り練習

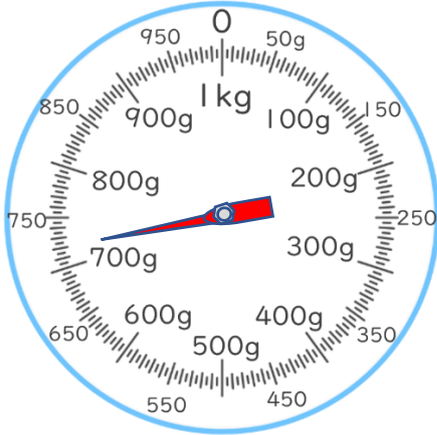


日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

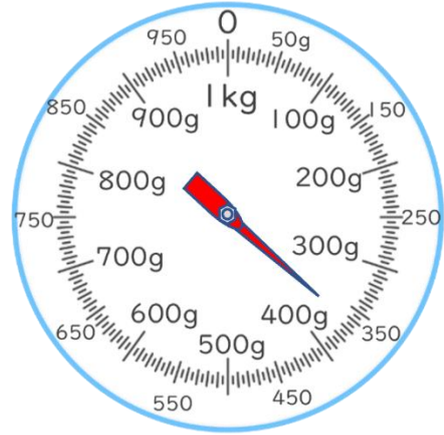
はりのさしている重さを書きましょう。

①



答え： 720 g

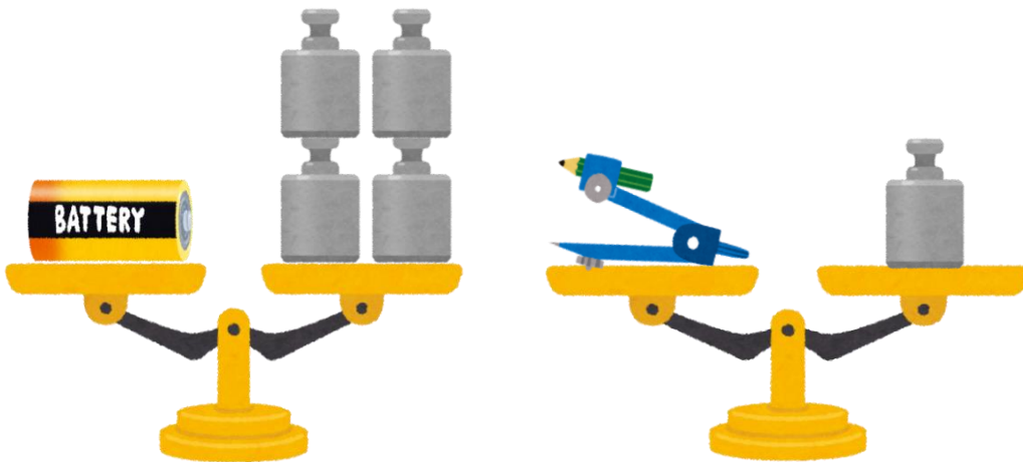
②



答え： 370 g

2 いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

電池とコンパスは、どちらの方がおもり何こ分重いといえませんか。



答え： 電池の方が3こ分重い

