

重さのたんいと はかりかた 2

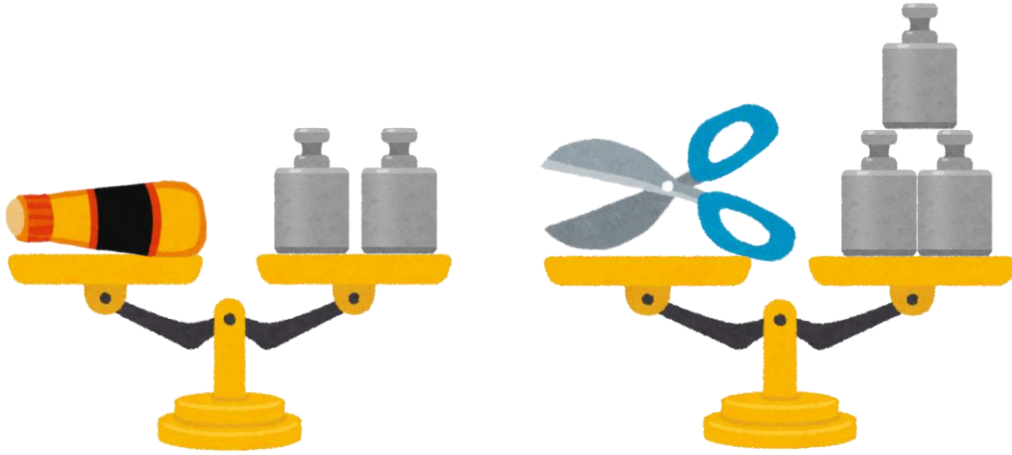
◎ 重り何こ分？



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。
(うすい字はなぞりましょう。)



① のりとはさみはどちらの方が重いですか。

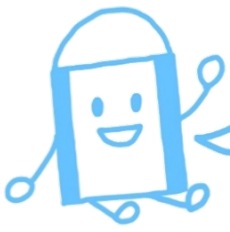
のりは、おもり こ分

はさみは、おもり こ分

答え： はさみ

② はさみはのりより、おもり何こ分重いといえますか。

答え： 1 こ



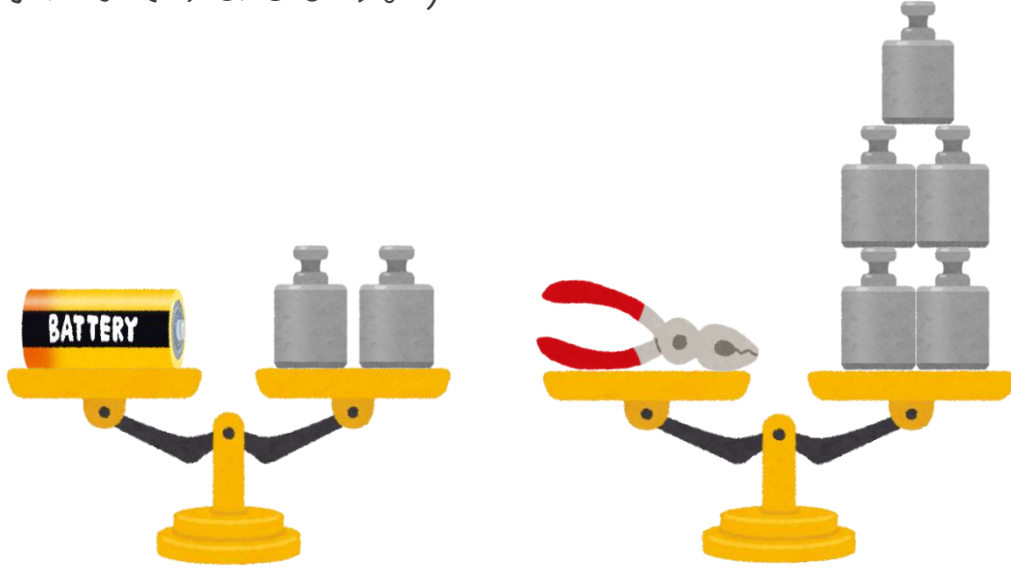
重さのたんいと
はかりかた 2 2

● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

- ・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。
(うすい字はなぞりましょう。)



- ① 電池とペンチはどちらの方が重いですか。

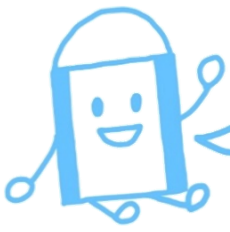
電池は、おもり 2 こ分

ペンチは、おもり こ分

答え： _____

- ② ペンチは電池より、おもり何こ分重いといえますか。

答え： _____

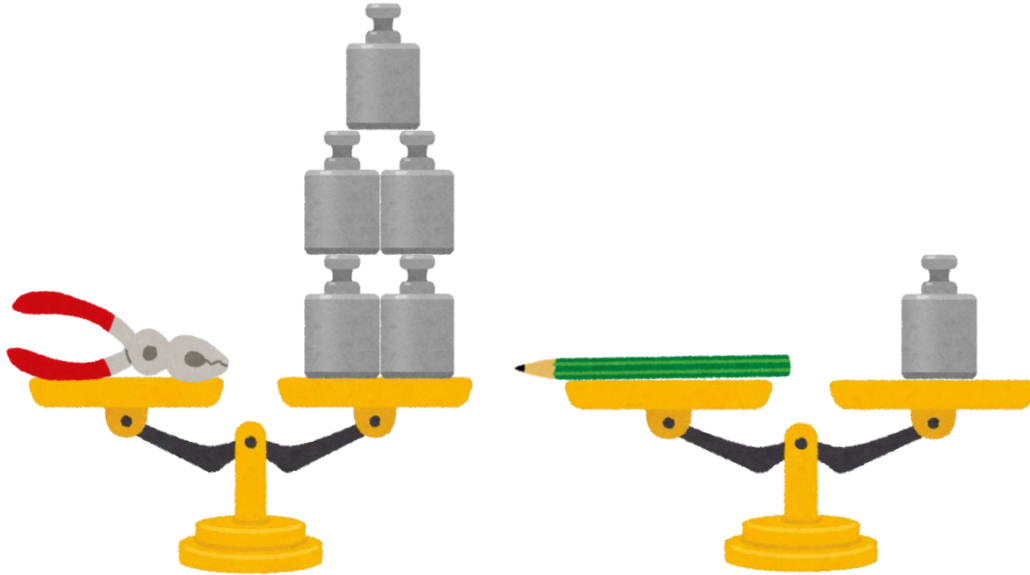


重さのたんいと
はかりかた2 **3**
◎ 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。



① ペンチとえんぴつはどちらの方が重いですか。

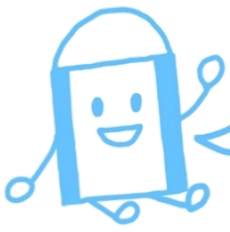
ペンチは、おもり こ分

えんぴつは、おもり こ分

答え： _____

② ペンチはえんぴつより、おもり何こ分重いといえますか。

答え： _____



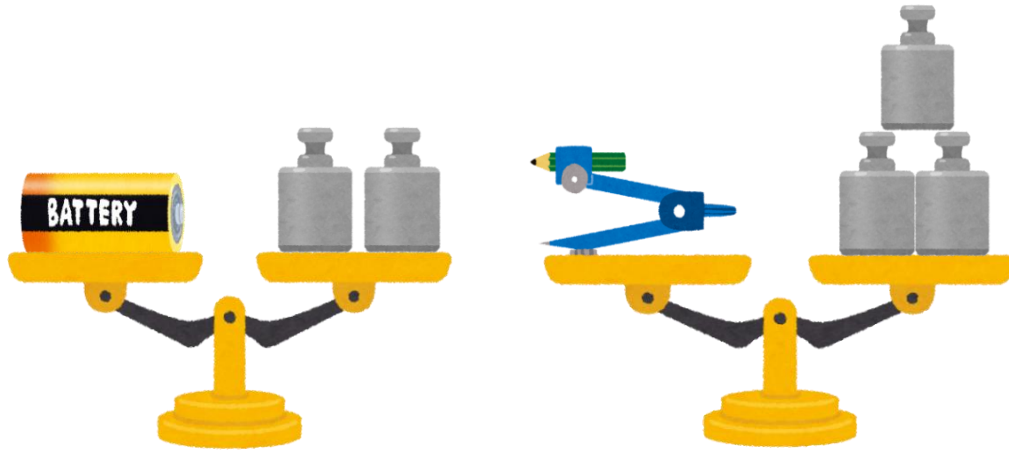
重さのたんいと
はかりかた2 4

● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。



① 電池とコンパスはどちらの方が重いですか。

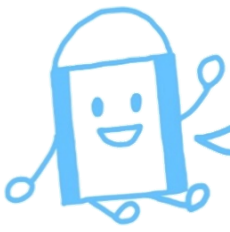
電池は、おもり こ分

コンパスは、おもり こ分

答え： _____

② コンパスは電池より、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2 5

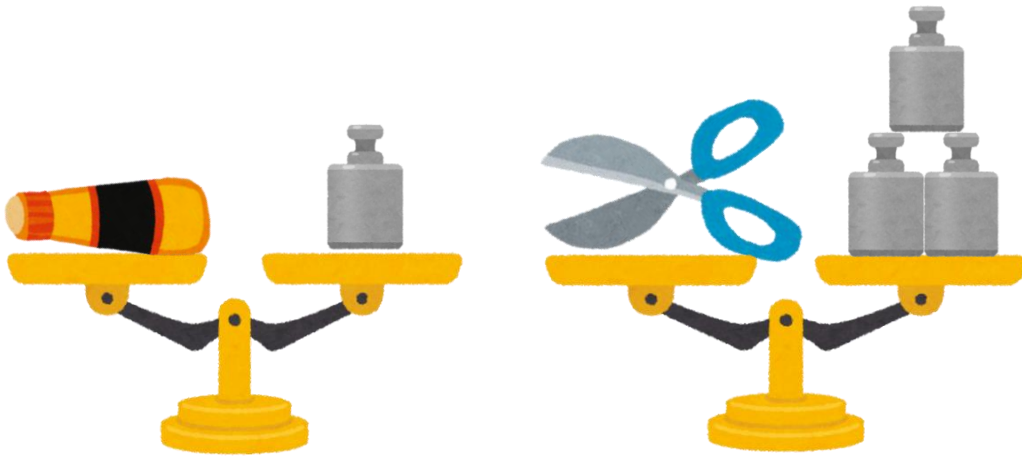
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

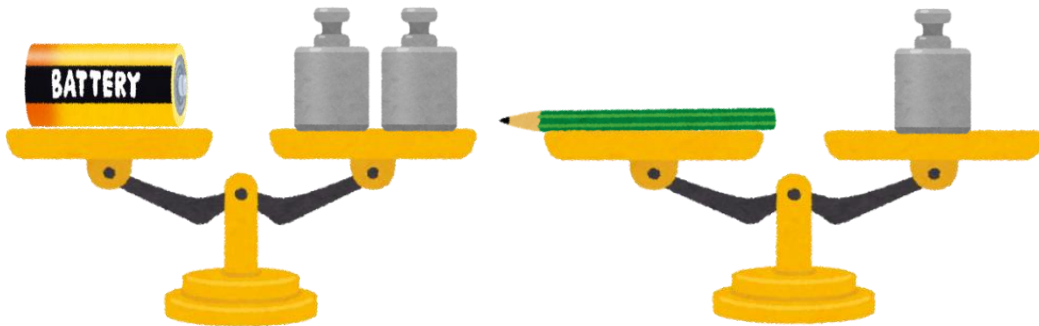
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。
(うすい字はなぞりましょう。)

① のりとはさみは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



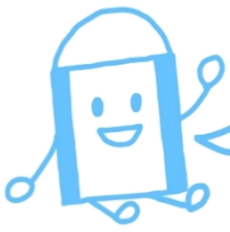
答え： はさみの方が2こ分重い

② 電池とえんぴつは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



答え： 電池の方が





重さのたんいとはかりかた2 **6**

● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

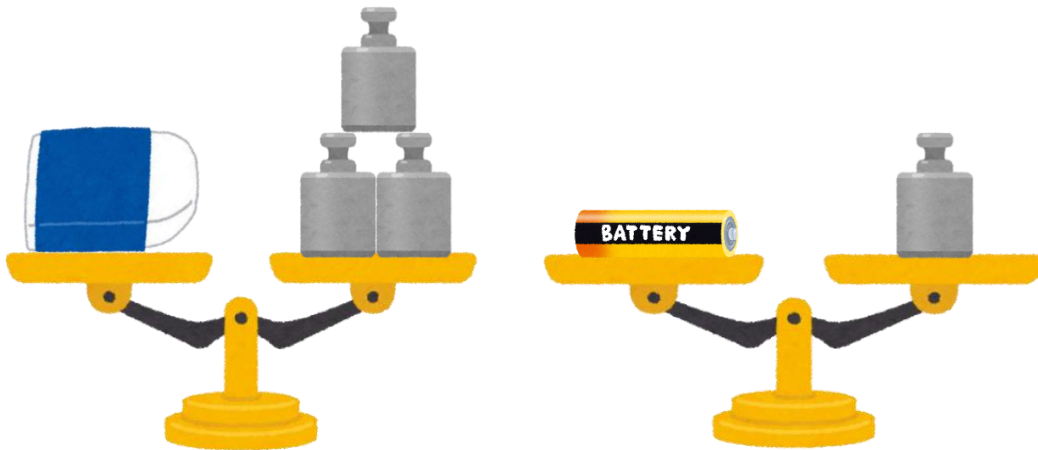
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。
(うすい字はなぞりましょう。)

① クリップとのはりは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。

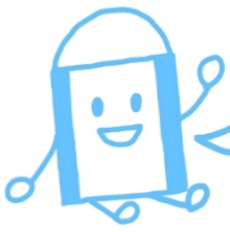


答え： のはりの方が

② けしゴムと電池は、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 2

7

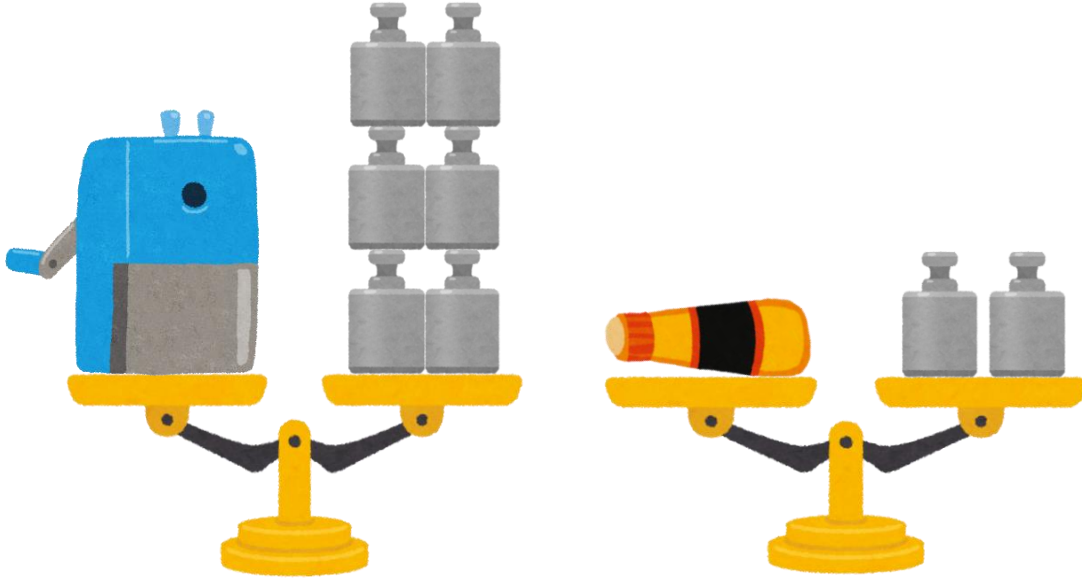
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

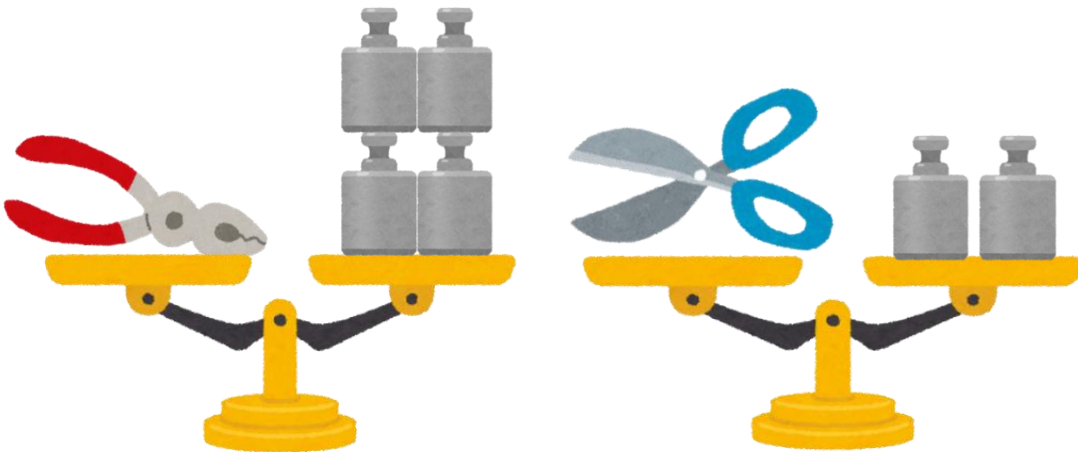
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① えんぴつけずりとのはりは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



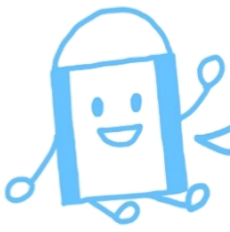
答え：

② ペンチとはさみは、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 2 8

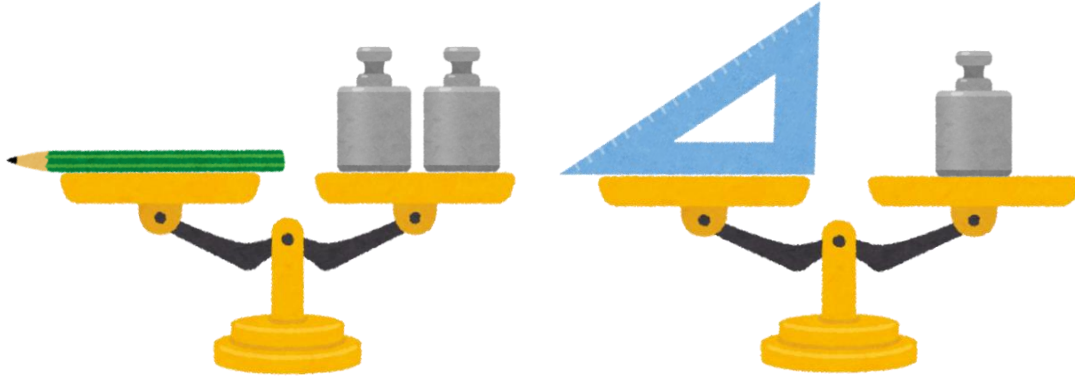
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

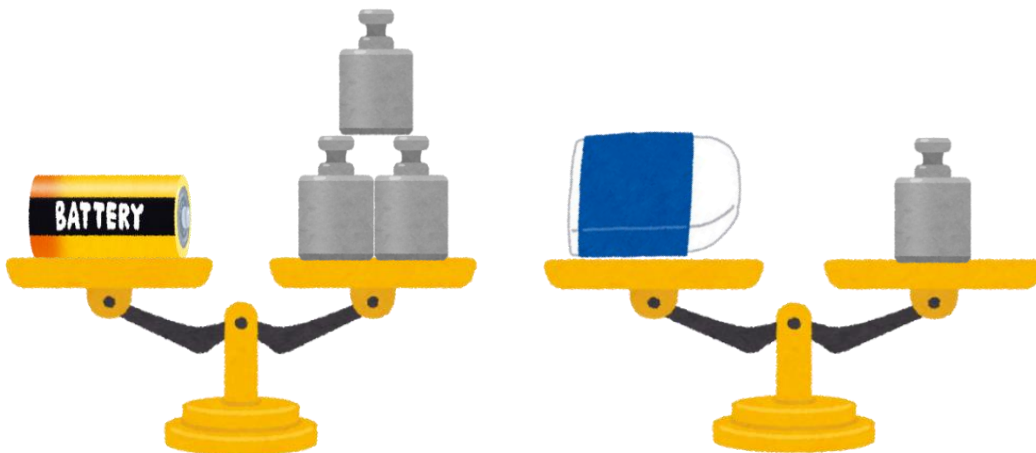
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① えんぴつと三角じょうぎは、どちらの方がおもり何こ分重いいえますか

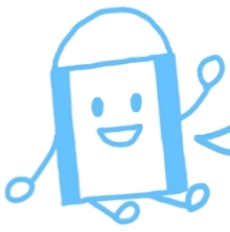


答え： _____

② 電池とけしゴムは、どちらの方がおもり何こ分重いいえますか。



答え： _____



重さのたんいと
はかりかた2 9

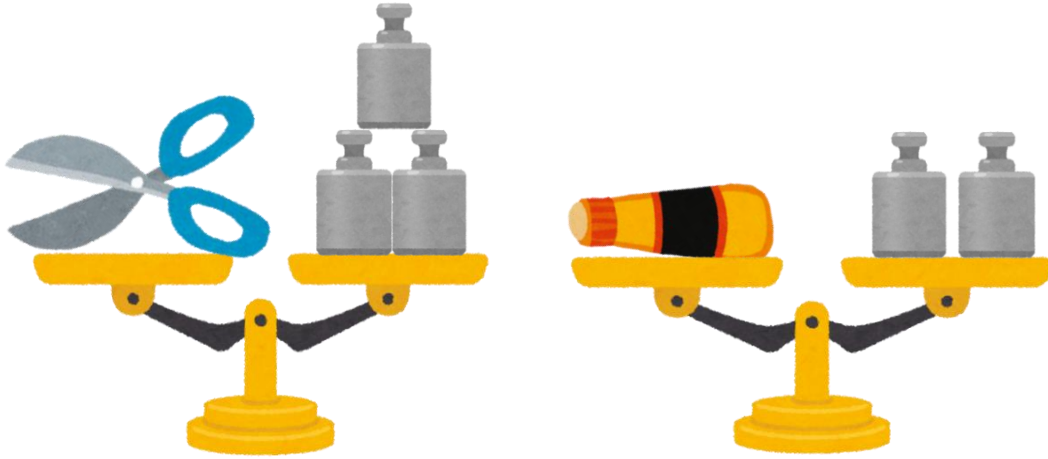
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

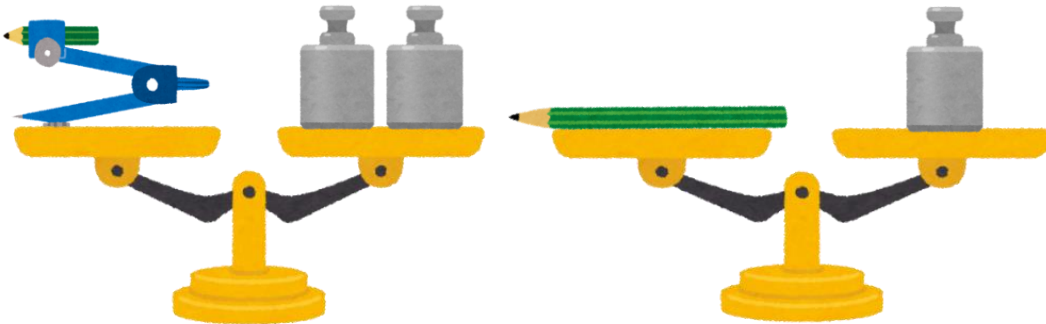
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① はさみとのりは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。

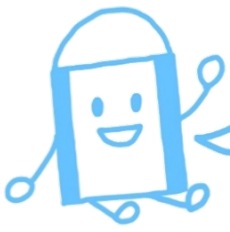


答え： _____

② コンパスとえんぴつは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



答え： _____



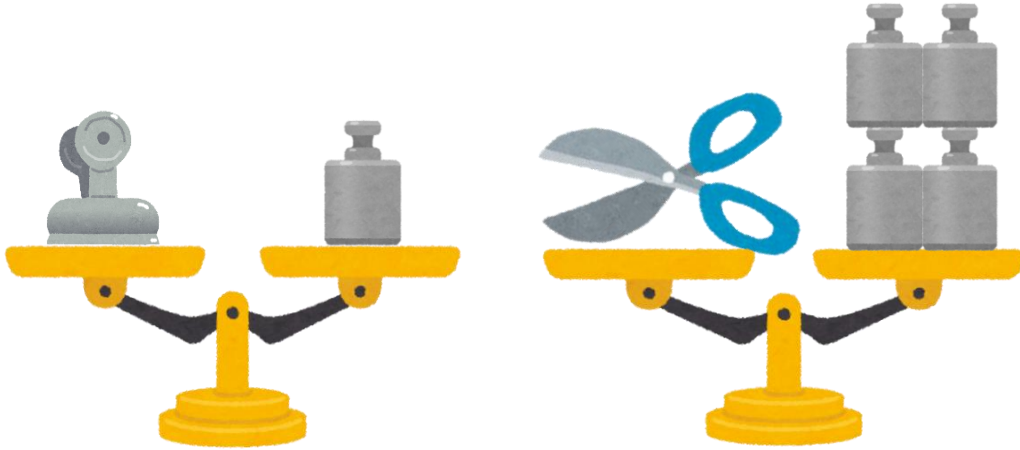
重さのたんいと
はかりかた2 **10**
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

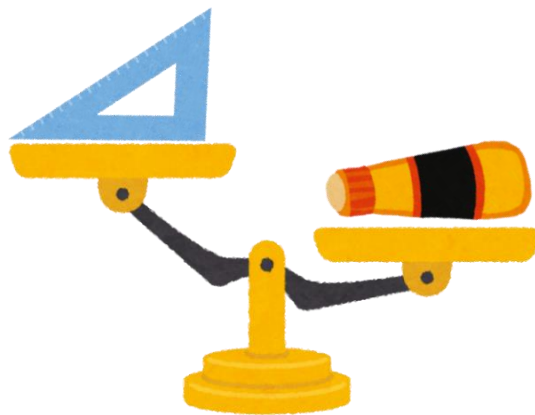
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① クリップとはさみは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。

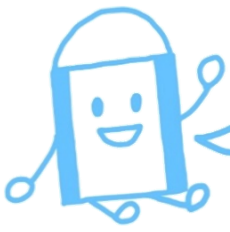


答え： _____

② のりと三角じょうぎの重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。



答え： _____



重さのたんいと
はかりかた 2

● 重り何こ分？

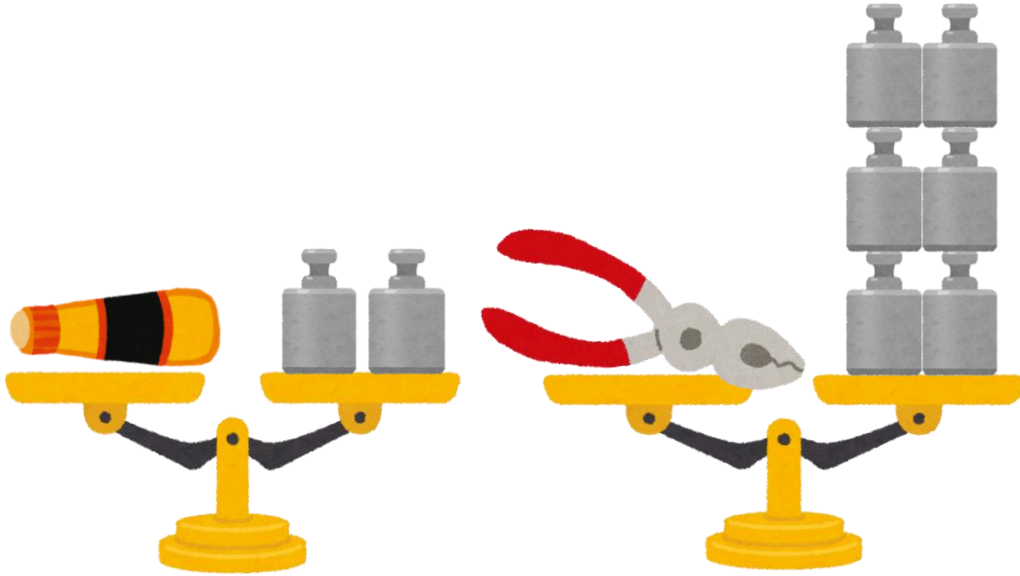


日にち： 月 日

名まえ _____

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① のりとペンチは、どちらの方がおもり何こ分重いいえますか。



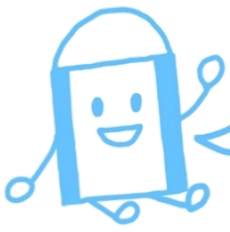
答え：

② はさみとのりの重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。



答え：





重さのたんいと はかりかた2 12

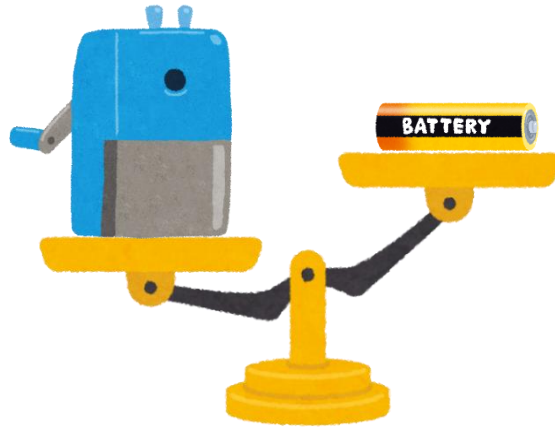
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

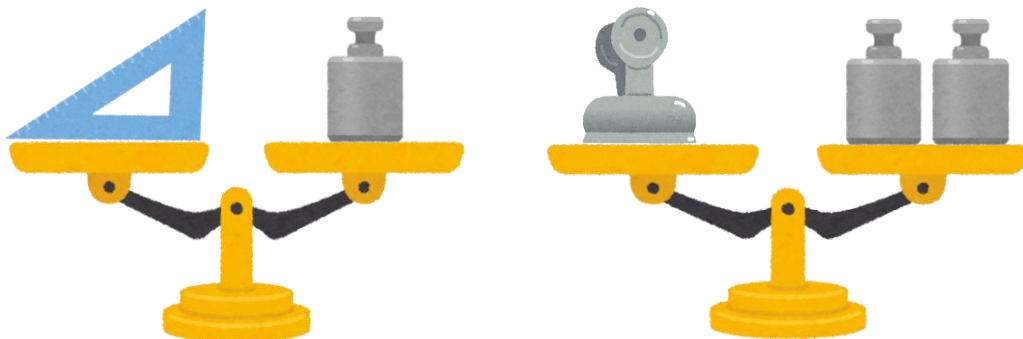
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

- ① えんぴつけずりと電池の重さを比べたら、次のようにかたむきました。
どちらが重いですか。

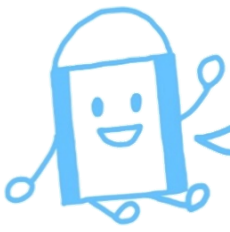


答え： _____

- ② 三角じょうぎとクリップは、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 2 13

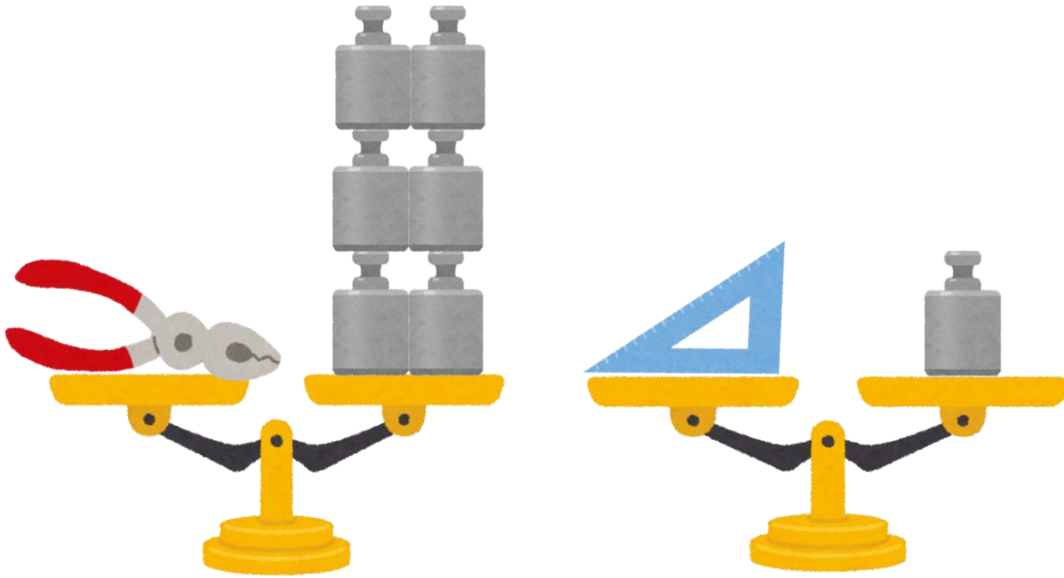
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① ペンチと三角じょうぎは、どちらの方がおもり何こ分重いいえますか。



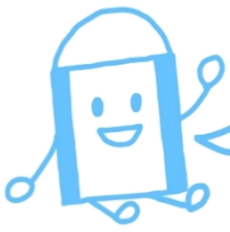
答え：

② 電池とはさみの重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。



答え：





重さのたんいと はかりかた214

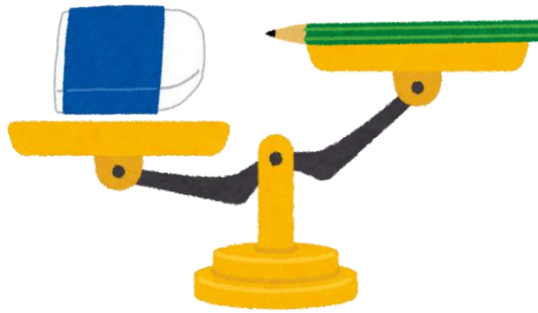
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

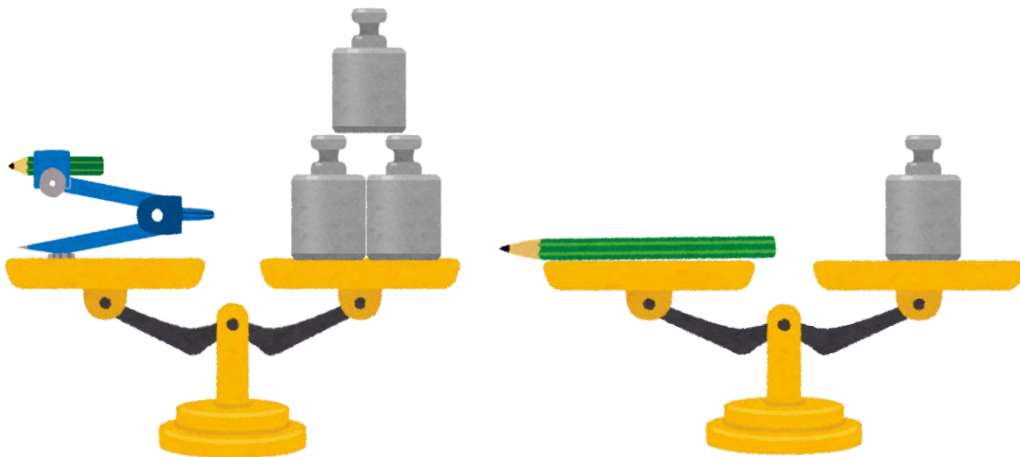
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

- ① けしゴムとえんぴつの重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。

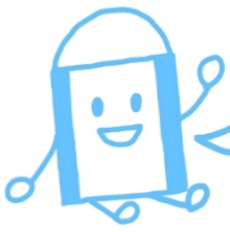


答え： _____

- ② コンパスとえんぴつは、どちらの方がおもり何こ分重いと
いえますか。



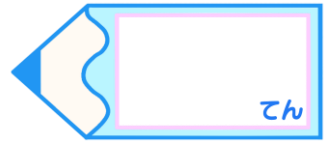
答え： _____



重さのたんいと はかりかた 2 15

◎ 重り何こ分？

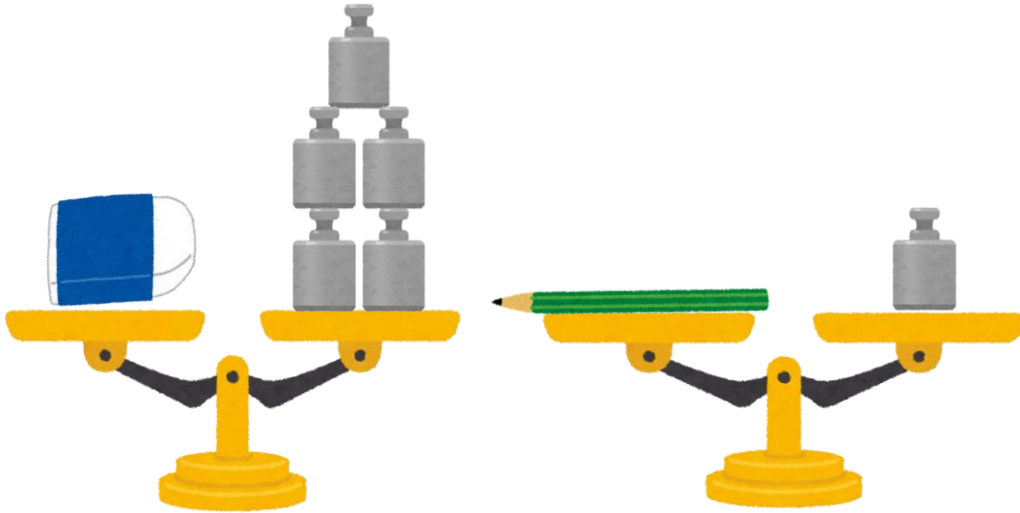
目指せ100点!



名まえ _____

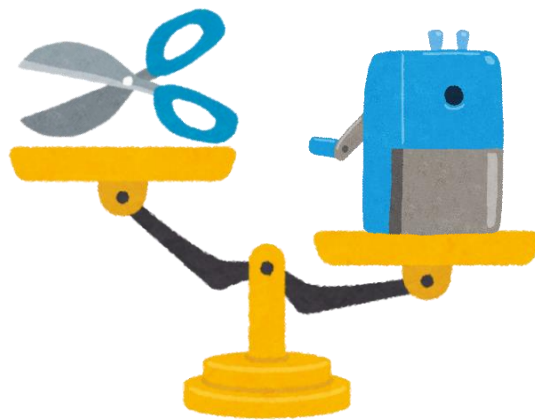
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。(各50点)

① けしゴムとえんぴつは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。

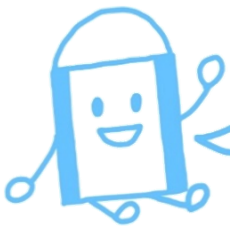


答え：

② はさみとえんぴつけずりの重さを比べたら、
次のようにかたおきました。どちらが重いですか。



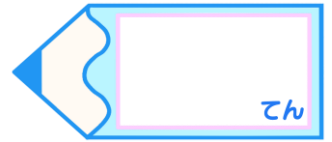
答え：



重さのたんいと はかりかた 216

● 重り何こ分？

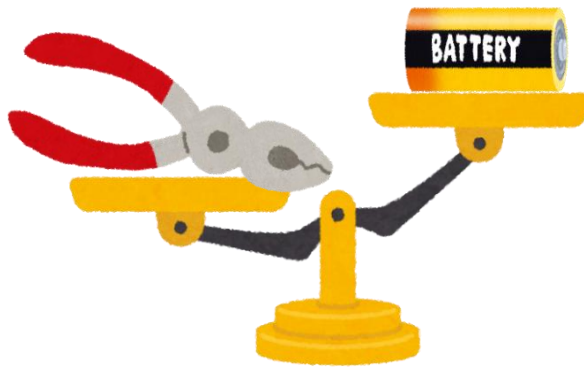
目指せ100点!



名まえ _____

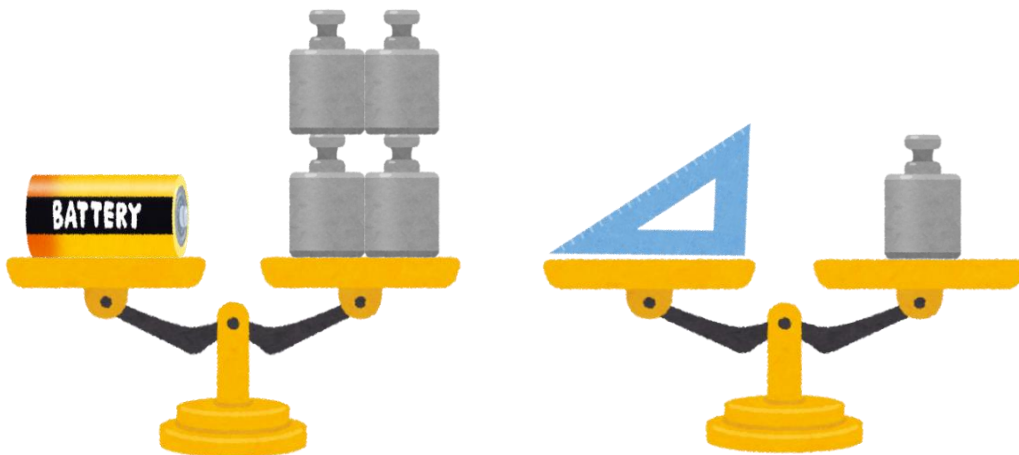
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。(各50点)

- ① ペンチと電池の重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。



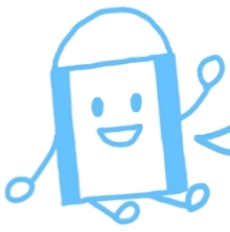
答え： _____

- ② 電池と三角じょうぎは、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 2

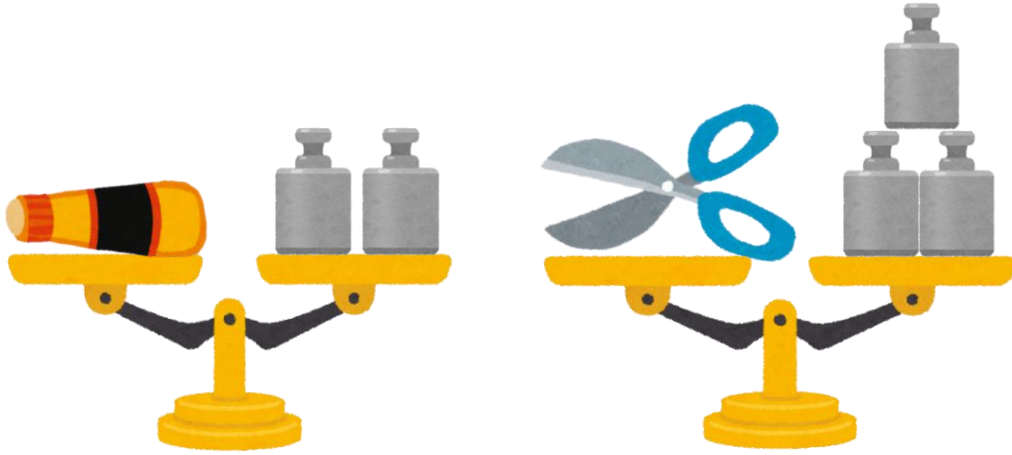
◎ 重り何こ分？



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。
(うすい字はなぞりましょう。)



① のりとはさみはどちらの方が重いですか。

のりは、おもり **2** こ分

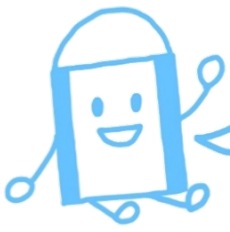
はさみは、おもり **3** こ分

答え： はさみ

② はさみはのりより、おもり何こ分重いといえますか。

答え： 1 こ





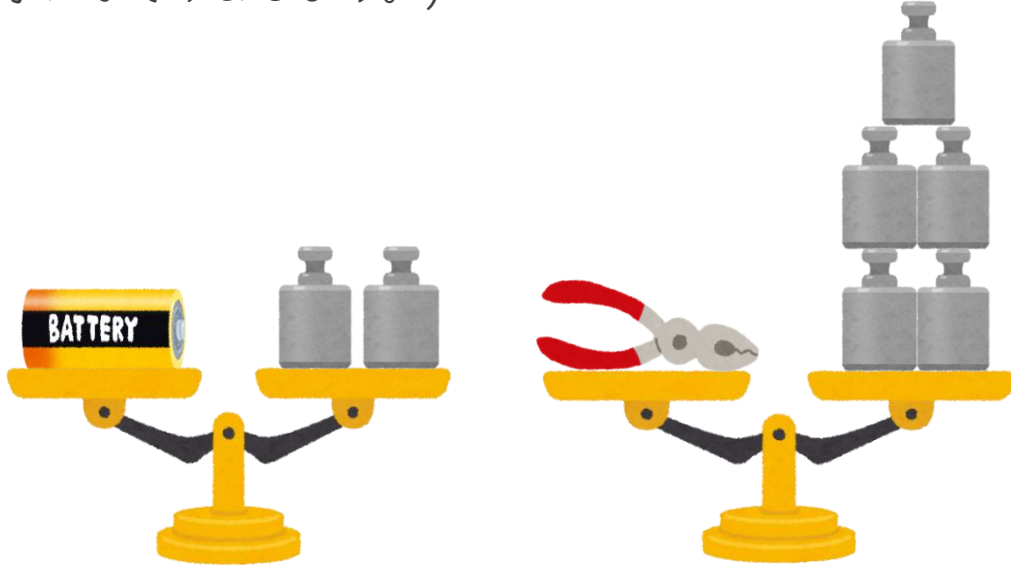
重さのたんいと
はかりかた 2 2

● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

- ・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。
(うすい字はなぞりましょう。)



- ① 電池とペンチはどちらの方が重いですか。

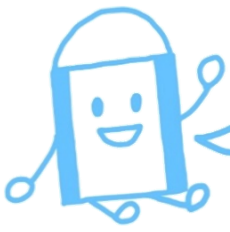
電池は、おもり 2 こ分

ペンチは、おもり 5 こ分

答え： ペンチ

- ② ペンチは電池より、おもり何こ分重いといえますか。

答え： 3



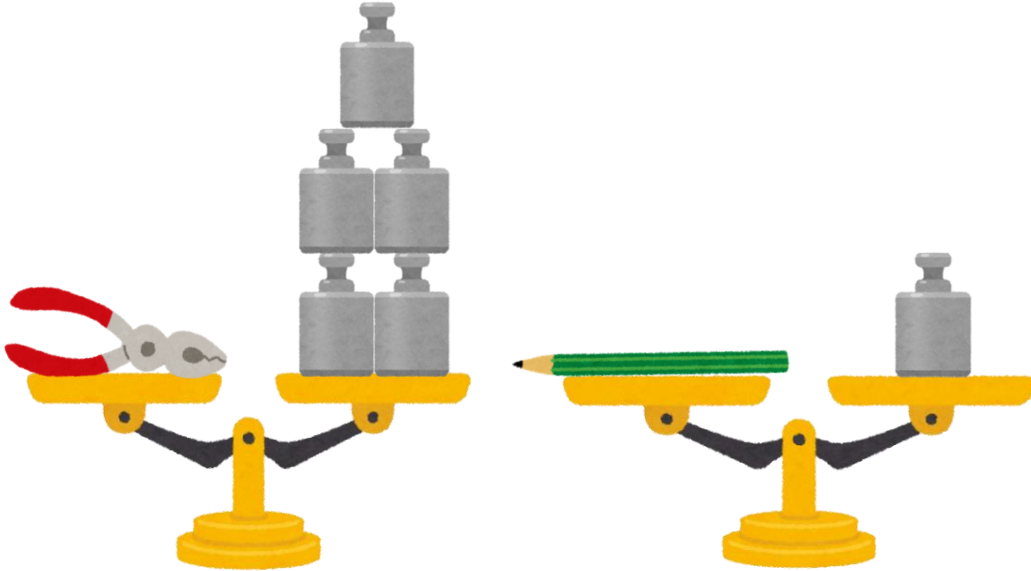
重さのたんいと
はかりかた 2 **3**

● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。



① ペンチとえんぴつはどちらの方が重いですか。

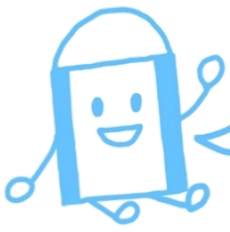
ペンチは、おもり **5** こ分

えんぴつは、おもり **1** こ分

答え： ペンチ

② ペンチはえんぴつより、おもり何こ分重いといえますか。

答え： 4 こ



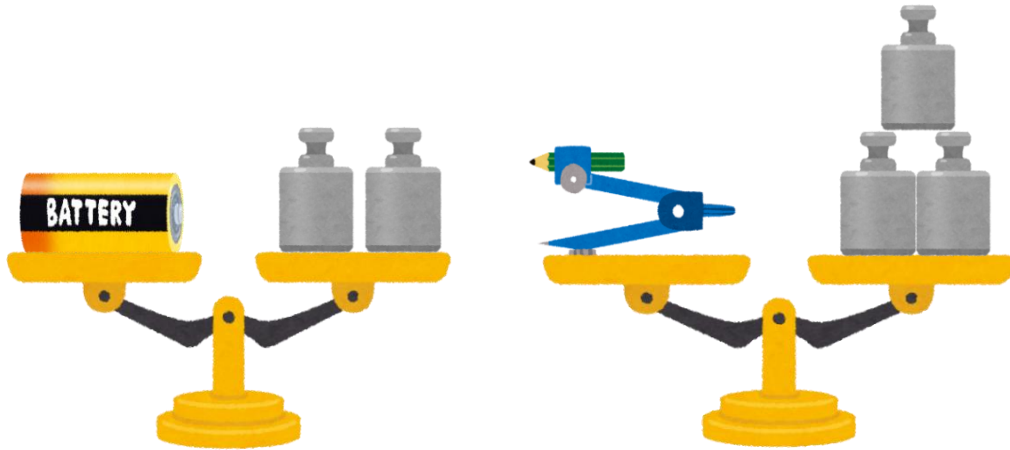
重さのたんいと
はかりかた2 **4**

● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。



① 電池とコンパスはどちらの方が重いですか。

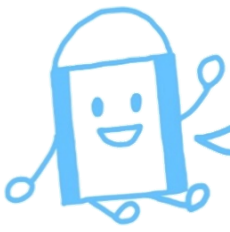
電池は、おもり **2** こ分

コンパスは、おもり **3** こ分

答え： コンパス

② コンパスは電池より、おもり何こ分重いといえますか。

答え： 1 こ



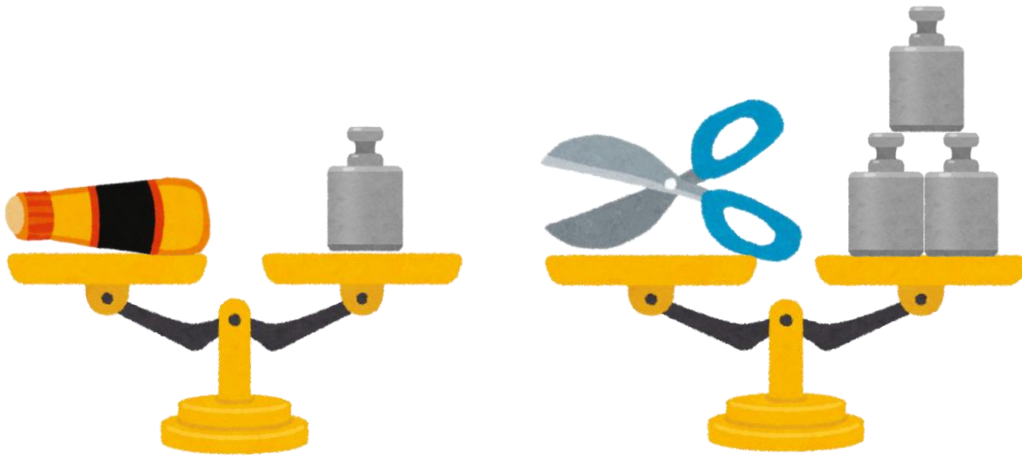
重さのたんいと
はかりかた2 **5**
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

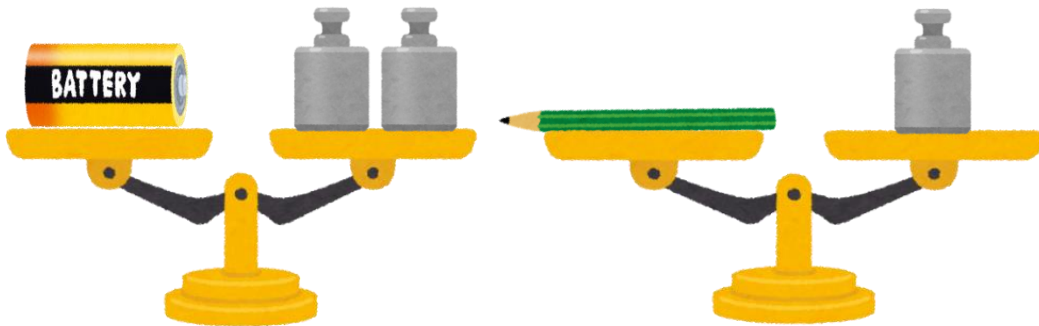
- ・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。
(うすい字はなぞりましょう。)

① のりとはさみは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。

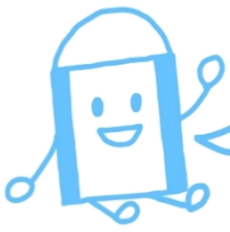


答え： はさみの方が2こ分重い

② 電池とえんぴつは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



答え： 電池の方が1こ分重い



重さのたんいと
はかりかた2 **6**
◎ 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

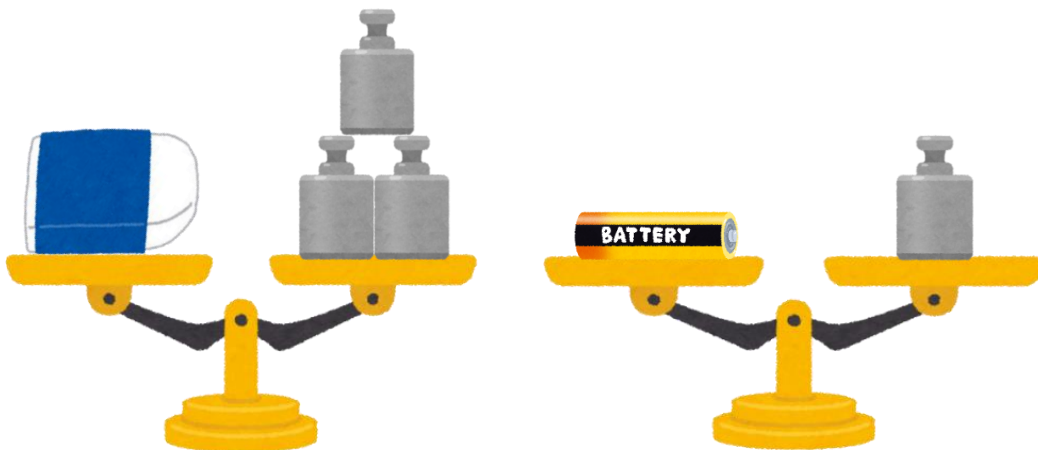
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。
(うすい字はなぞりましょう。)

① クリップとのりは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。

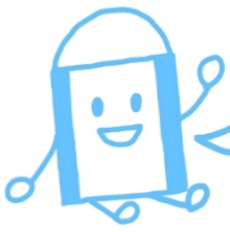


答え： のりの方が1こ分重い

② けしゴムと電池は、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



答え： けしゴムの方が2こ分重い



重さのたんいと はかりかた 2

7

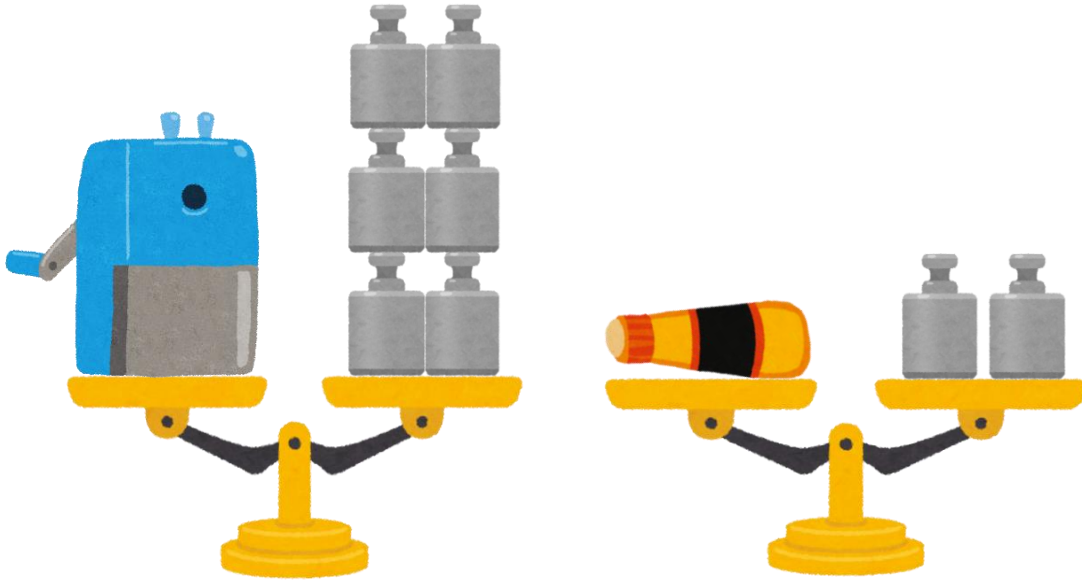
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

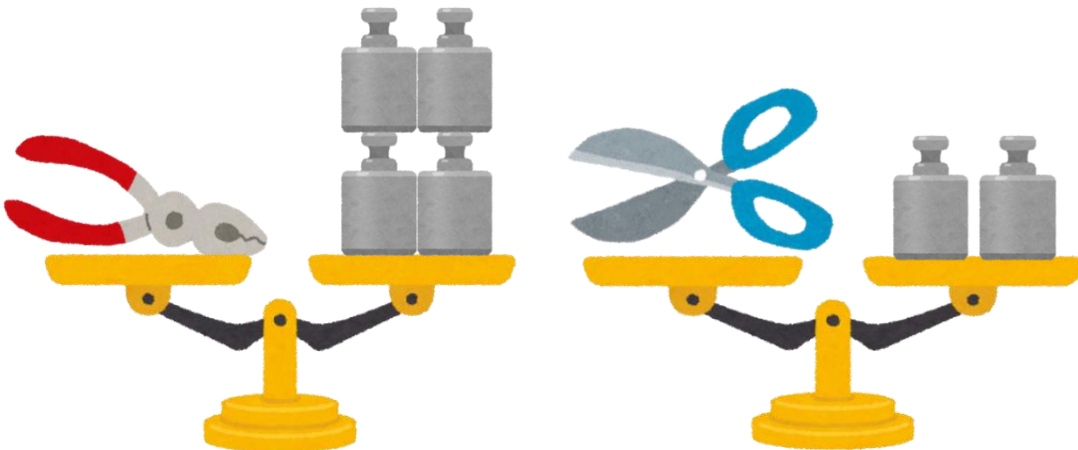
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① えんぴつけずりとのはりは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



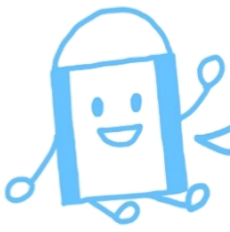
答え：えんぴつけずりの方が4こ分重い

② ペンチとはさみは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



答え：ペンチの方が2こ分重い





重さのたんいと はかりかた 2 8

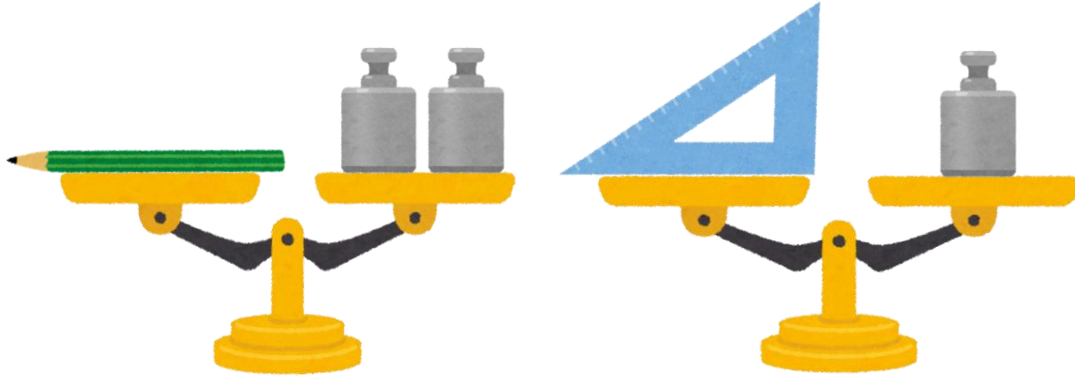
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

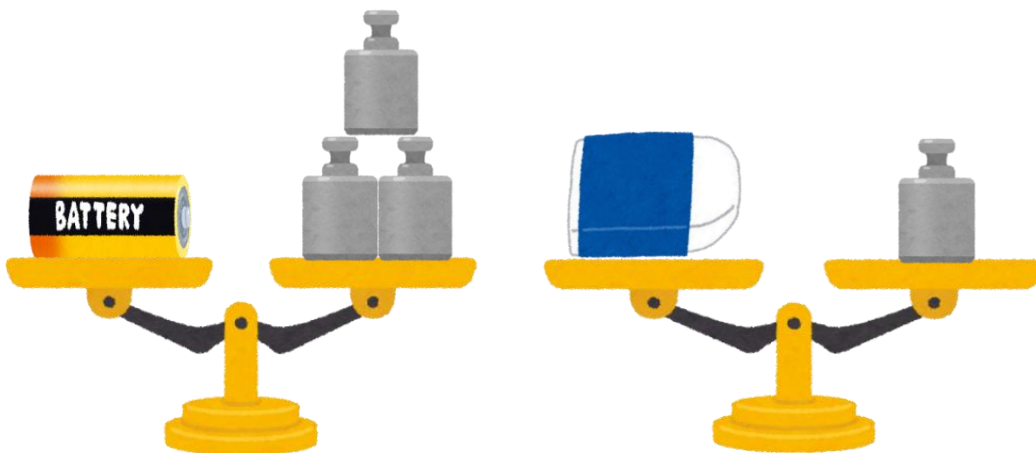
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① えんぴつと三角じょうぎは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか

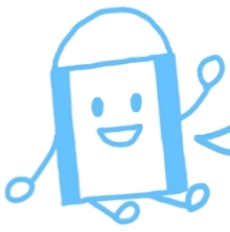


答え：えんぴつの方が1こ分重い

② 電池とけしゴムは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



答え：電池の方が2こ分重い



重さのたんいと はかりかた2 9

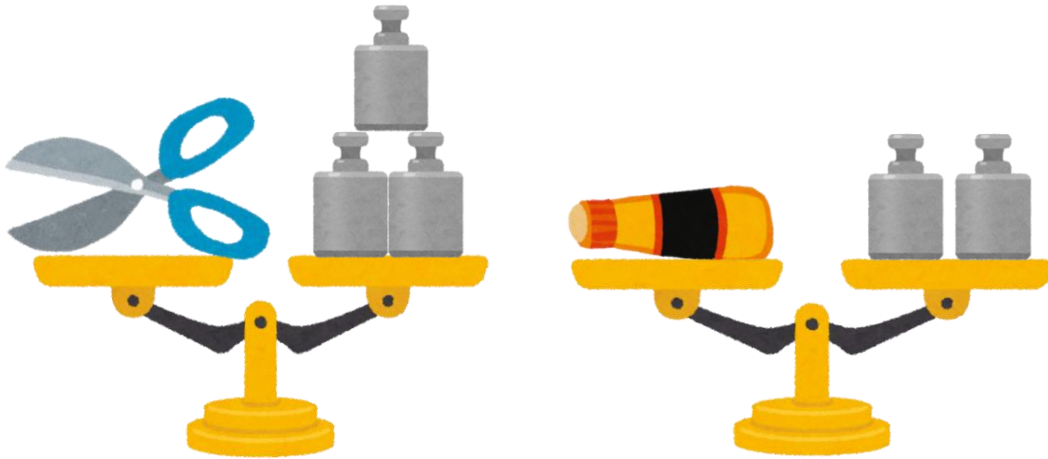
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

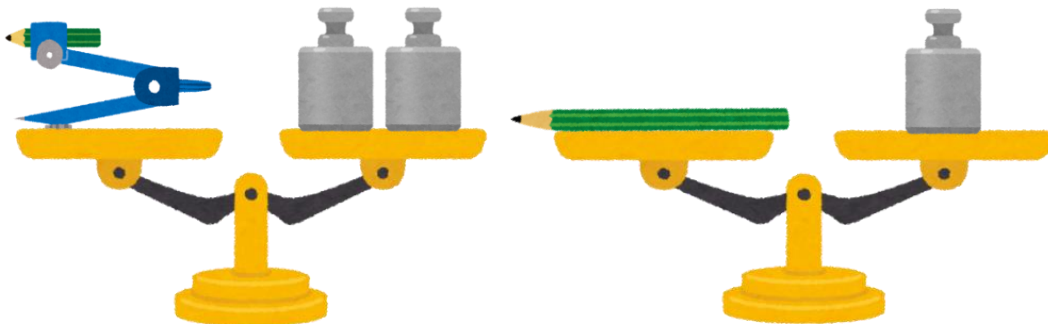
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① はさみとのりは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



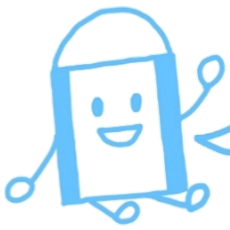
答え：はさみの方が1こ分重い

② コンパスとえんぴつは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



答え：コンパスの方が1こ分重い





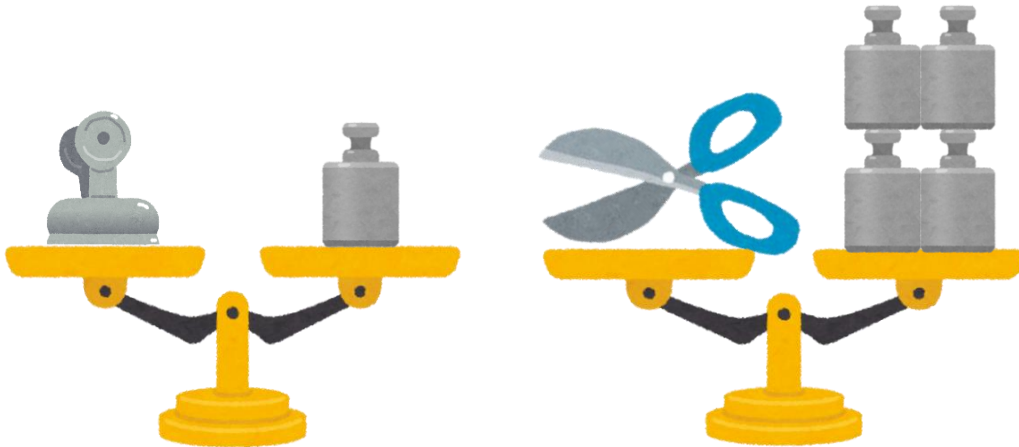
重さのたんいと
はかりかた2 **10**
◎ 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

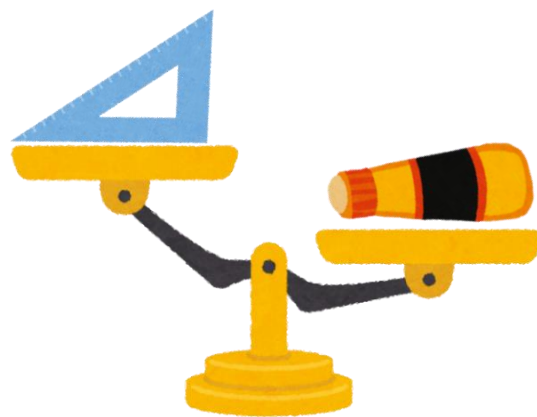
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① クリップとはさみは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。

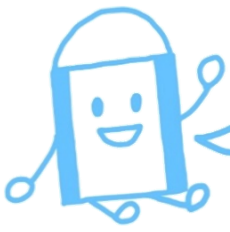


答え：はさみの方が3こ分重い

② のりと三角じょうぎの重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。



答え：のり



重さのたんいと はかりかた 2

● 重り何こ分？

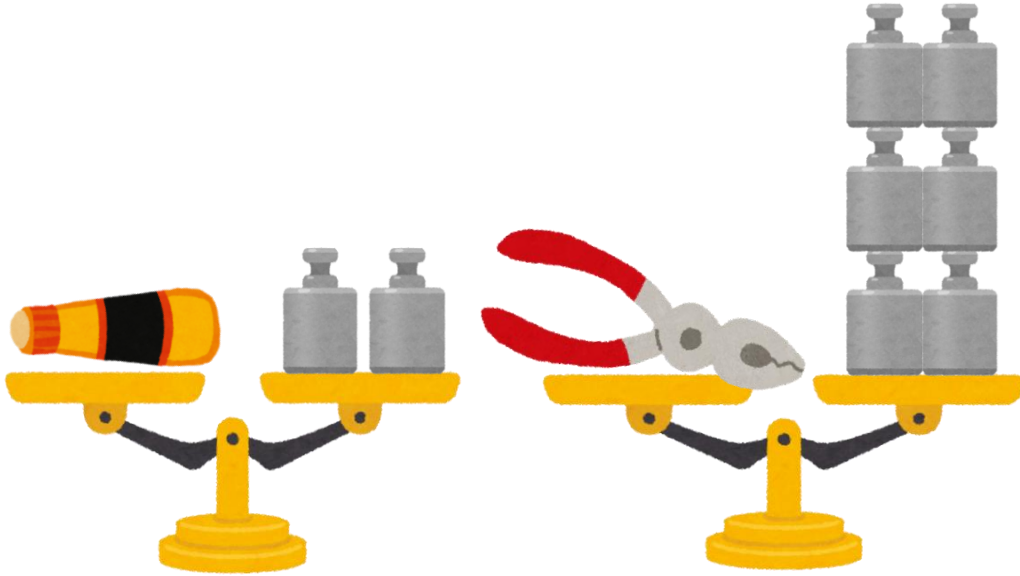


日にち： 月 日

名まえ _____

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① のりとペンチは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



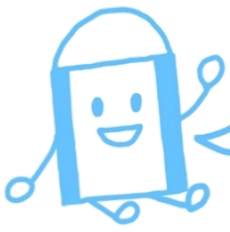
答え：ペンチの方が4こ分重い

② はさみとのりの重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。



答え：はさみ





重さのたんいと はかりかた2 12

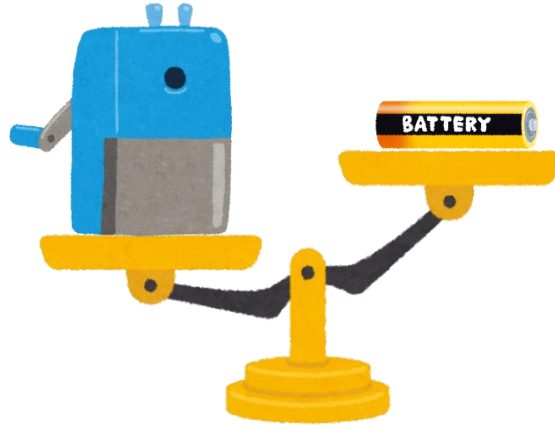
◎ 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

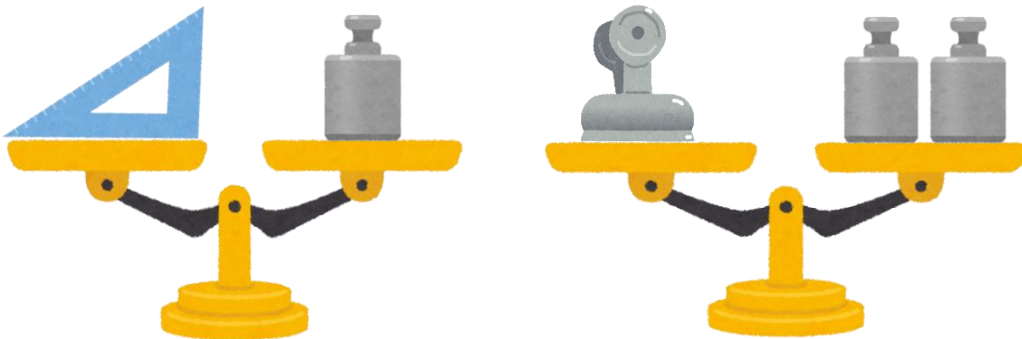
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

- ① えんぴつけずりと電池の重さを比べたら、次のようにかたむきました。
どちらが重いですか。



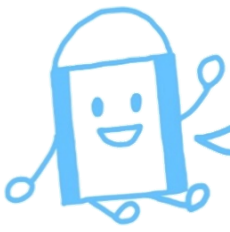
答え： えんぴつけずり

- ② 三角じょうぎとクリップは、どちらの方がおもり何こ分重いと
いえますか。



答え： クリップの方が1こ分重い





重さのたんいと はかりかた 2 13

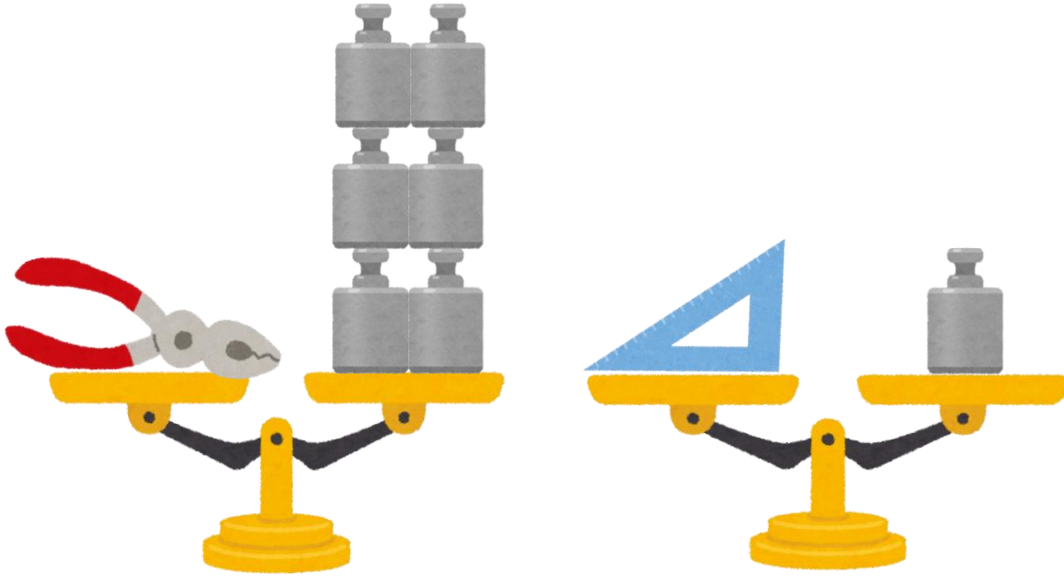
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

① ペンチと三角じょうぎは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



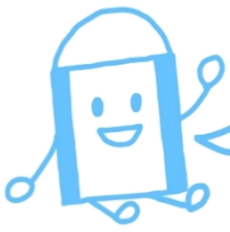
答え：ペンチの方が5こ分重い

② 電池とはさみの重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。



答え：はさみ





重さのたんいと はかりかた214

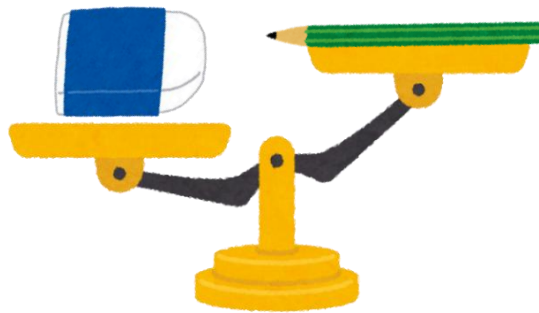
● 重り何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

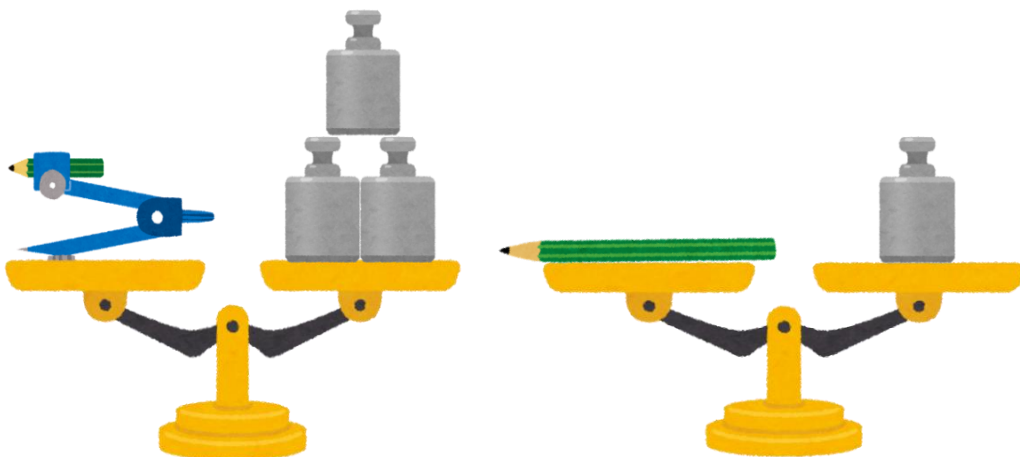
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。

- ① けしゴムとえんぴつの重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。

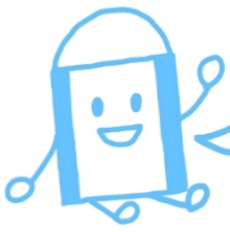


答え： けしゴム

- ② コンパスとえんぴつは、どちらの方がおもり何こ分重いと
いえますか。



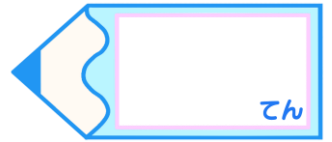
答え： コンパスの方が2こ分重い



重さのたんいと はかりかた2 15

◎ 重り何こ分？

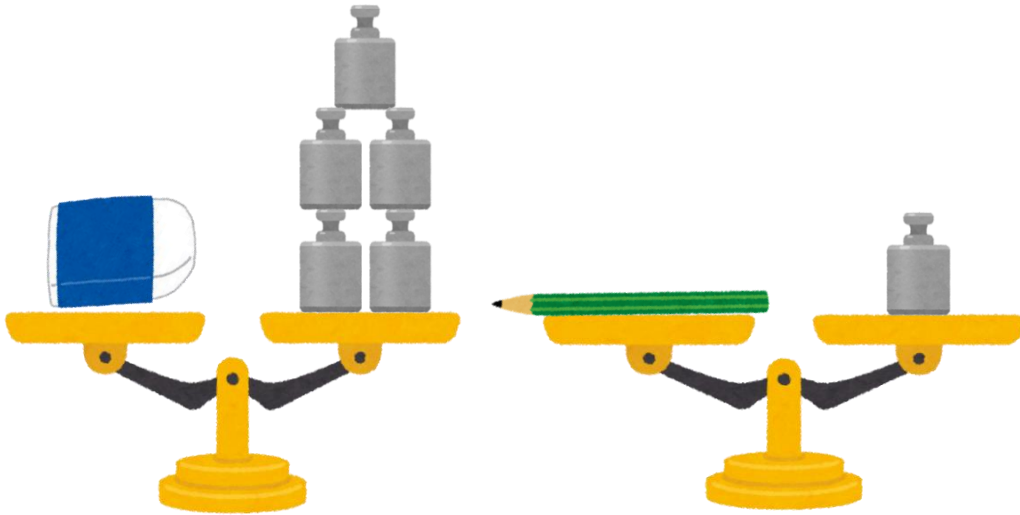
目指せ100点!



名まえ _____

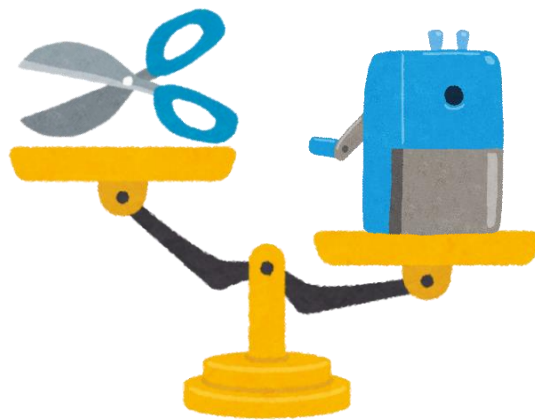
・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。(各50点)

① けしゴムとえんぴつは、どちらの方がおもり何こ分重いといえますか。



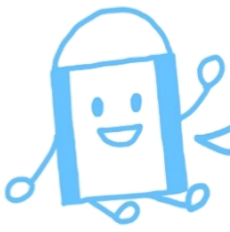
答え：消しゴムの方が4こ分重い

② はさみとえんぴつけずりの重さを比べたら、
次のようにかたおきました。どちらが重いですか。



答え：えんぴつけずり

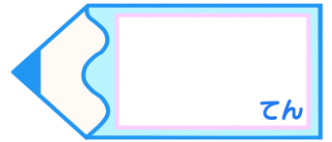




重さのたんいと はかりかた216

● 重り何こ分？

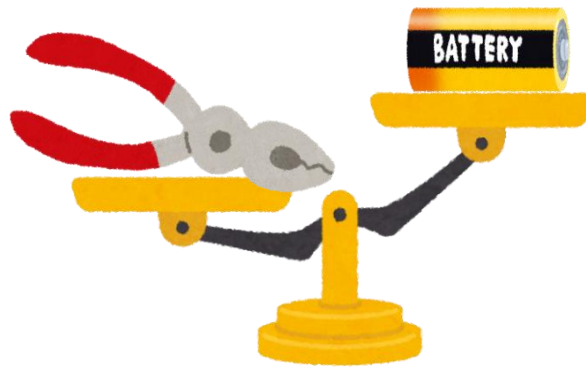
目指せ100点!



名まえ

・いろいろなものの重さを、おもりを使って表します。(各50点)

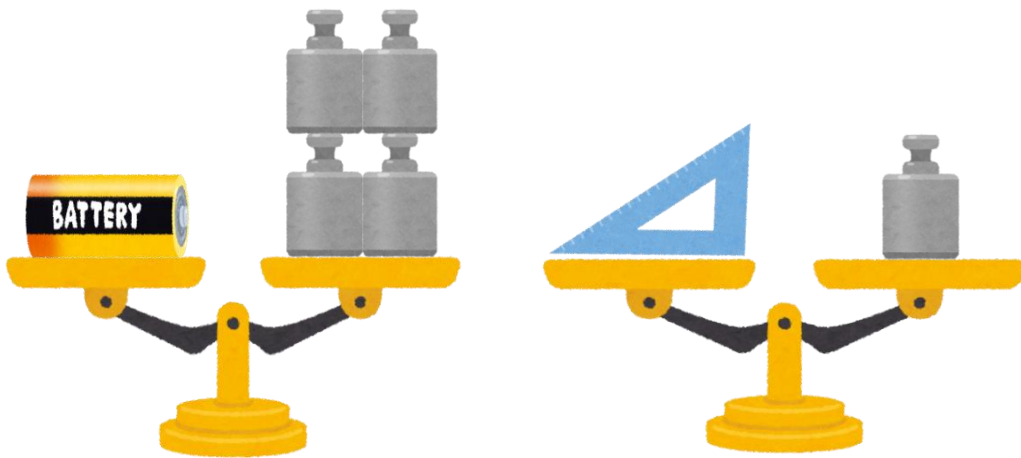
- ① ペンチと電池の重さを比べたら、次のようにかたおきました。
どちらが重いですか。



答え：

ペンチ

- ② 電池と三角じょうぎは、どちらの方がおもり何こ分重いと
いえますか。



答え：電池の方が3こ分重い

