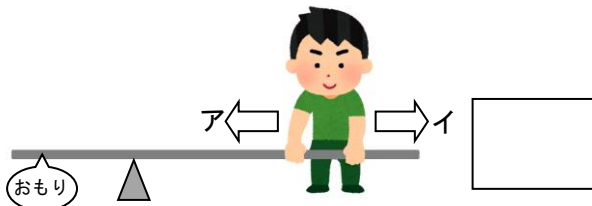


小学校6年生	*単元確認テスト⑤*	てこのしくみとはたらき
組番	氏名	/10点

1 棒を使っておもりを持ち上げる方法について調べています。次の問い合わせに答えましょう。(1点×2)

- (1) おもりを小さい力で持ち上げるには、人は、(2) おもりを小さい力で持ち上げるには、支点をアとイのどちらに動いたらよいでしょう。

ウとエのどちらに動かしたらよいでしょう。



2 実験用てこを使って、おもりがうでをかたむけるはたらきについて調べます。次の問い合わせに答えましょう。

- (1) 左のうでの4の位置に、10gのおもりを3個つります。右のうでの6の位置に、10gのおもりを何個つるすとつり合いますか。(1点)

個



- (2) □にあてはまる言葉を書きましょう。(1点×2)

- てこのうでのをかたむけるはたらきの大きさは、「おもりの重さ」×「□」で表すことができます。
- うでのをかたむけるはたらきの大きさが、左右で□とき、てこはつり合います。

3 上皿でんびんを使い、消しゴムの重さをはかります。次の問い合わせに答えましょう。(1点×2)

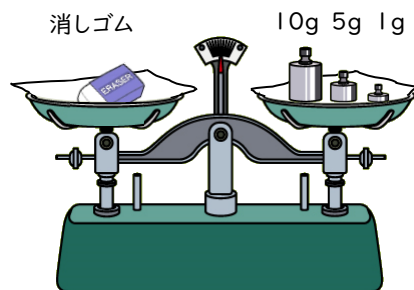
- (1) 正しいものに○、まちがっているものに×をつけましょ

う。(全正)

- 分銅は手で持ち、静かに皿にのせます。
- 重さをはかるとき、分銅は重い方からのせます。
- はりが中心から左右同じばでぶれるとき、つり合っているといえます。

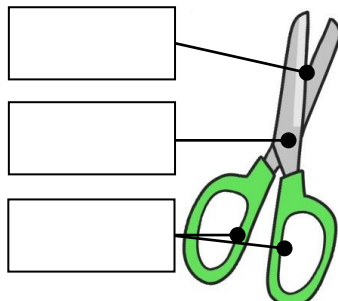
- (2) 右図のようてんびんはつり合いました。この消しゴムの重さはどれだけですか。

g

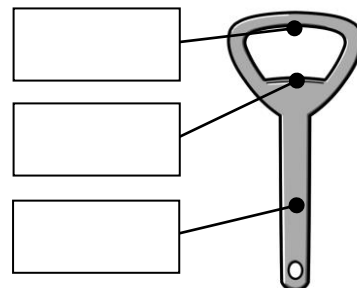


4 次の道具はてこを利用したものです。下の図の□に支点、力点、作用点を書き入れましょう。(全正1点×3)

① はさみ



② せんぬき



③ ピンセット

