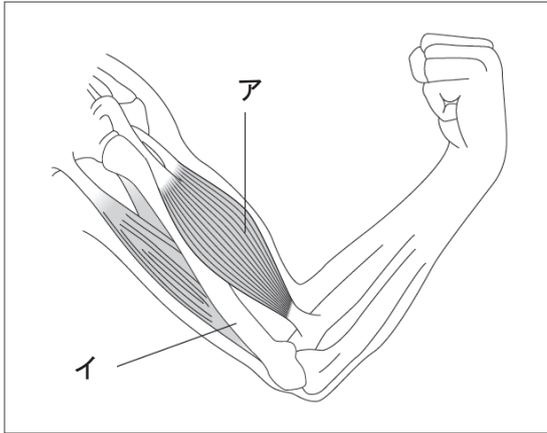


2-1

人の体のつくりと運動

____年 ____組
名前

1 人の体のつくりと運動について調べました。

(1) 次の図の**ア**と**イ**の部分の名前を () の中から選えらび、○で囲かこみましょう。

- ① **ア** (きん肉・ほね・関かん節)
- ② **イ** (きん肉・ほね・関かん節)

(2) 力を入れているときと、力を入れているときの**ア**と**イ**の部分の様子について、次の文のようにまとめました。当てはまる言葉を () の中から選えらび、○で囲かこみましょう。

- ① **ア** 力を入れているときの方が、力を入れているときより、
(かたい ・ やわらかい)
- ② **イ** 力を入れているときと、力を入れているときのかたさは
(同じ ・ ちがう)

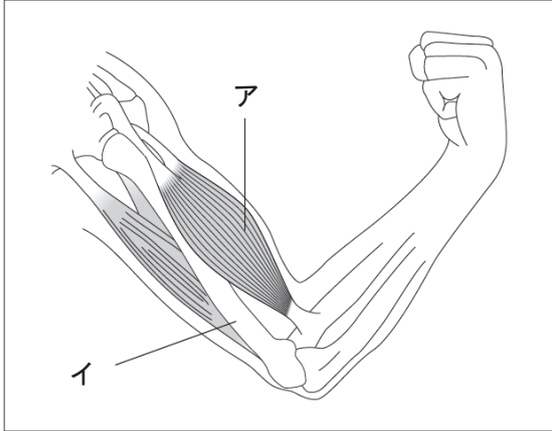
(3) うでや足には曲がるところと曲がらないところがあります。この曲がる部分の名前を () の中から選えらび、○で囲かこみましょう。(きん肉 ・ ほね ・ 関かん節)

2-2	人の体のつくりと運動	____年 ____組
		名前

1 人の体のつくりと運動について調べました。

(1) 次の図の**ア**と**イ**の部分の名前をそれぞれ () に書きましょう。

- | | | |
|---|-------|--|
| ① | ア () | |
| ② | イ () | |



(2) 力を入れているときと、力を入れていないときの**ア**と**イ**の部分の様子について、次の文のようにまとめました。当てはまる言葉を () に書きましょう。

- | | | |
|---|----------------------------------|--|
| ① | ア 力を入れているときの方が、力を入れていないときより () | |
| ② | イ 力を入れているときと、力を入れていないときのかたさは () | |

(3) うでやあしには曲がるところと曲がらないところがあります。この曲がる部分の名前を () に書きましょう。

()

(4) 人以外の動物についても調べて、次のようにまとめました。当てはまる言葉を () に書きましょう。

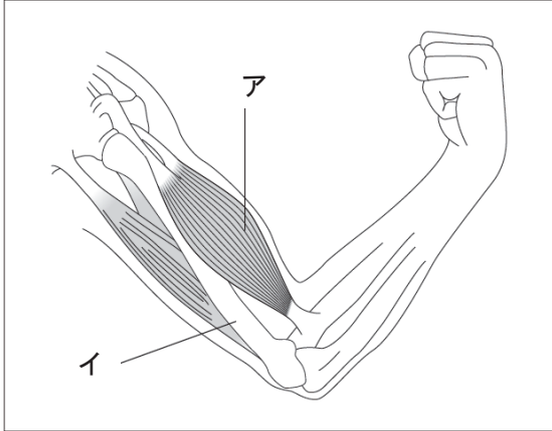
ウサギなどの人以外の動物にも、人と同じように、()、 ()、() があり、それらの働きによって、体 をささえたり動かしたりしている。

2-3	人の体のつくりと運動	____年 ____組
		名前

1 人の体のつくりと運動について調べました。

(1) 次の図の**ア**と**イ**の部分の名前をそれぞれ書きましょう。

① ア ()
② イ ()



(2) 力を入れているときと、力を入れていないときの**ア**と**イ**の部分の様子について、当てはまる言葉を () に書きましょう。

① ア ()
② イ ()

(3) うでやあしには曲がる場所と曲がらない場所があります。この曲がる部分の名前を () に書きましょう。

()

(4) 人以外の動物についても調べて、次の文のようにまとめています。体のつくりと運動について、当てはまる言葉を () に書きましょう。

ウサギなどの人以外の動物にも、人と同じように、()、 ()、() があり、それらの働 <small>はたら</small> きによって、 () たり、() たりしている。
--