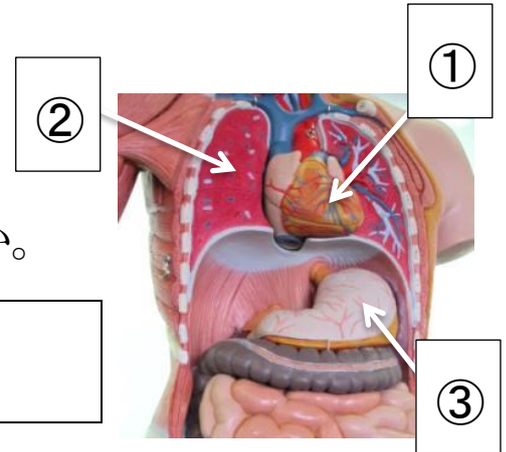


## 27 人の体のつくりと働き

右の図を見て答えましょう。

(1) ①～③は、それぞれ何といますか。

①		②		③	
---	--	---	--	---	--



(2) ( ) の中にあてはまることばを入れましょう。

- ・ 空気から ( ) を取り入れ、( ) を出すことを呼吸こきゅうという。
- ・ 食物は、口から ( ) を通って胃や ( ) へ送られここで体に吸収きゅうしゅうされる。
- ・ 食物を吸収されやすくするはたらきを、( ) という。
- ・ 吸収されなかったものは、( ) で水分を吸収されて ( ) になり、体外へ出される。

(3) 血液やじん臓ぞうのはたらきについて、正しいものには○を、まちがっているものには×を ( ) の中にかきましょう。

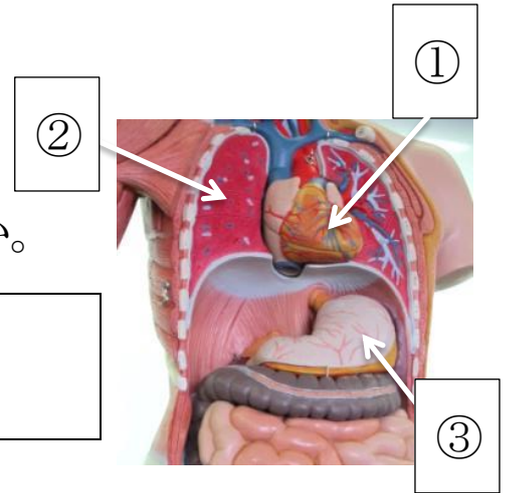
- ( ) 血液は、肺はいで酸素を出し、二酸化炭素を受け取る。
- ( ) 血液は、体の各部分に酸素をわたし、二酸化炭素を受け取る。
- ( ) 体に必要な養分や、不要物は、血液によって運ばれる。
- ( ) 養分は、血液によってじん臓に運ばれる。
- ( ) じん臓では、不要なものがこし出されて尿にょうができる。

## 27 人の体のつくりと働き

右の図を見て答えましょう。

(1) ①～③は、それぞれ何といいますか。

①	しんぞう 心臓	②	はい 肺	③	胃
---	------------	---	---------	---	---



(2) ( ) の中にあてはまることばを入れましょう。

- ・ 空気から ( **酸素** ) を取り入れ、( **二酸化炭素** ) を出すことを呼吸こきゅうという。
- ・ 食物は、口から ( **食道** ) を通って胃や ( **小腸** ) へ送られここで体に吸収きゅうしゅうされる。
- ・ 食物を吸収されやすくするはたらきを、( **消化** ) という。
- ・ 吸収されなかったものは、( **大腸** ) で水分を吸収されて ( **便** ) になり、体外へ出される。

(3) 血液やじん臓ぞうのはたらきについて、正しいものには○を、まちがっているものには×を ( ) の中にかきましょう。

- ( × ) 血液は、肺はいで酸素を出し、二酸化炭素を受け取る。
- ( ○ ) 血液は、体の各部分に酸素をわたし、二酸化炭素を受け取る。
- ( ○ ) 体に必要な養分や、不要物は、血液によって運ばれる。
- ( × ) 養分は、血液によってじん臓に運ばれる。
- ( ○ ) じん臓では、不要なものがこし出されて尿にょうができる。