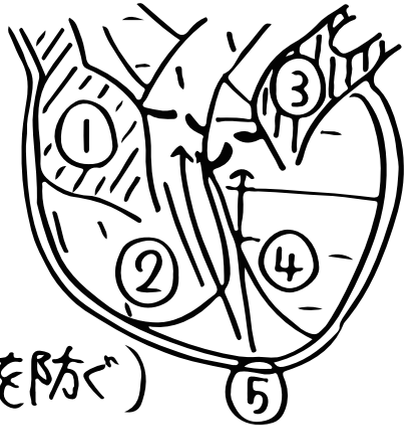


理科 (血液の循環①)

① 心臓には4つの部屋がある。

- ①
- ②
- ③
- ④
- ⑤



(⑤ を防ぐ)

動物のからだの中で、酸素や養分を運搬するのは⑥で、それを循環させるポンプの役割をしているのが⑦なんだ。だから、このかべは⑧でできているんだよ!

心臓から送り出される血液が流れる血管を⑩、心臓にもどってくるのを⑪、っていうんだ。ちなみに、⑩は⑫のためにかべが⑬。⑪は⑭のために⑮がある。あと、酸素の多い血液を⑯、二酸化炭素の多い血液を⑰という。

送り出された血液は器官や⑱にはこぼれ、そこに網の目のように張りめぐらされている⑲を通り、再び心臓にもどる。

この流れを⑳、っていうんだ。