

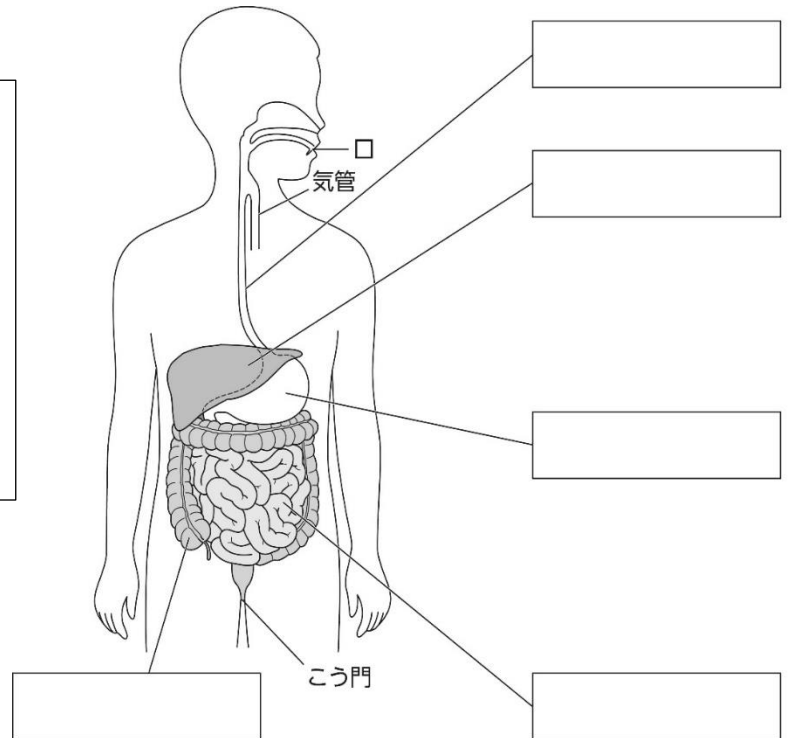
# 理科「消化と吸収のしくみ」プリント③

6年 組 名前（ ）

◎消化と吸収のしくみについて、教科書51～55ページや参考資料映像を見ながら、空らんをうめましょう。

「NHK for School」の「6年理科」  
「クリップ」の中の資料映像を見てみよう。

- ・「食べた物の通り道」
- ・「食べ物のゆくえ」
- ・「消化管の旅」



- ①食べ物は、口→食道→（ ）→（ ）→（ ）→肛門を通る。  
この食べ物の通り道を（ ）という。
- ②消化液…消化に必要な液  
口では（ ），胃では（ ），小腸では（ ）が出される。
- ③消化された養分は、水分とともに（ ）の血管から血液中に吸収される。
- ④養分も、酸素や二酸化炭素と同じように、（ ）によって全身に運ばれる。
- ⑤吸収された養分の一部は（ ）にたくわえられ、必要なときに使われる。
- ⑥吸収されなかったものは（ ）に運ばれ、（ ）として体の外に出される。
- ⑦血液中で不要になったものは、（ ）でこし出される。
- ⑧余分な水分は尿となって、一度（ ）にためられてから、体の外に出される。
- ⑨消化が行われる胃や小腸、呼吸が行われる肺などのことを（ ）という。
- ⑩臓器がたがいに関わり合いながらはたらき、（ ）が保たれている。