

肺で取り入れた酸素や、小腸で吸収した養分は、^{けつえき}血液によって全身に運ばれています。

問題

血液は、体の中のどこをどのように流れて、酸素や養分を運んでいるのだろうか。

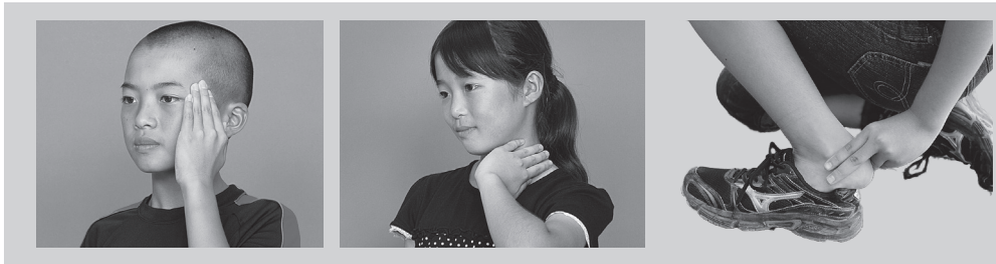
☑ 予想・計画

3 観察

血液が、体の中のどこを通っているか確認する

① 脈はくを探す。

- 手首の内側の血管に人差し指・中指を当てて、脈はくを探す。
- 1分の脈はくの回数を数える。(30秒数えて、2倍にしてもよい。)
- 手首以外に、下のようなところでも脈はくを調べられる。



脈はくをこめかみで調べる。

脈はくを首で調べる。

脈はくを足で調べる。



私の脈はくは、1分間で



② 血液の流れを調べる。

わかったこと

血液は () から送り出され、体の中にはりめぐらされた () を通って、全身にいきわたります。

