



長いものの長さの
はかり方と表し方 10

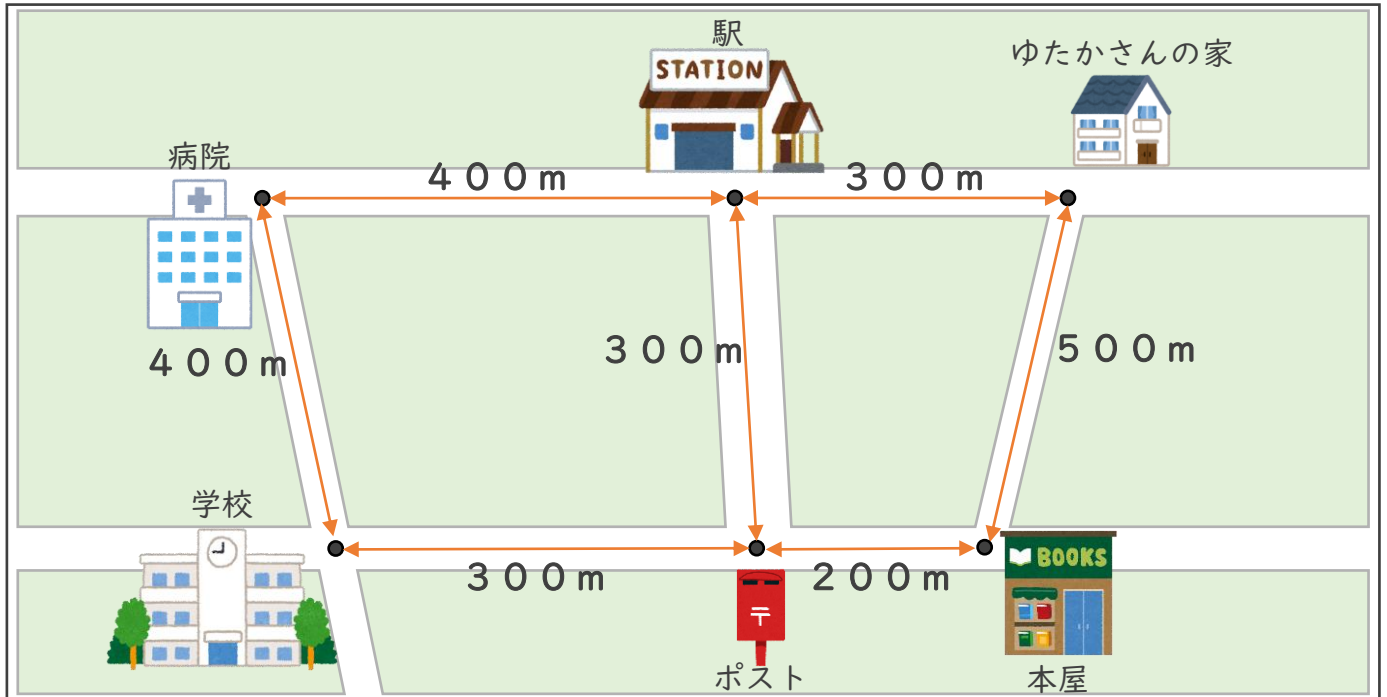
◎道のり問題を作ってみよう



日にち： 月 日

名まえ

・下の絵地図を見て、問題をつくってみましょう。また、つくった問題の答えももとめてみましょう。



問題

ゆたかさんの家から、

() の前を通って

() まで行きます。

道のりはどれだけですか。

式：

答え ()



長いものの長さの はかり方と表し方 10

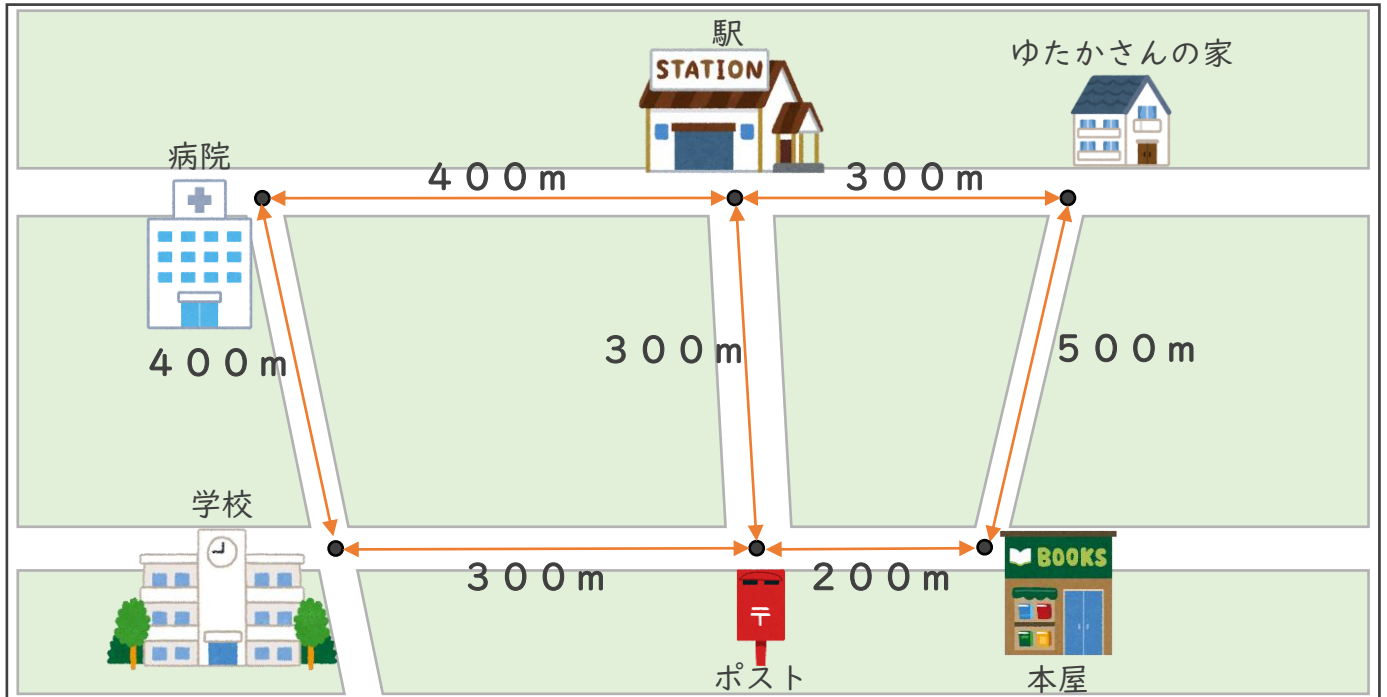
◎ 道のり問題を作ってみよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 下の絵地図を見て、問題をつくってみましょう。また、つくった問題の答えももとめてみましょう。



問題 答えの例（ほかの道のりでも計算が合っていれば正解です。）

ゆたかさんの家から、

（ 駅 ）の前を^{まえ}通^{とお}って

（ 学校 ）まで行きます。

道のりはどれだけですか。

式： $300\text{ m} + 300\text{ m} + 300 = 900\text{ m}$

答え（ 900 m ）

