

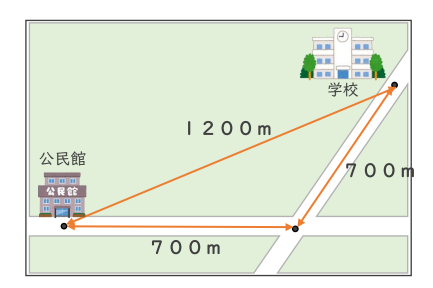


日にち: 月

日

名まえ

・学校から公民館までの地図を見て、次の問いに答えましょう。



① 学校から公民館までのきょりは、何mですか。また、何km何m ですか。

答え(

m) \cdot (km m)

② 学校から公民館までの道のりは、何mですか。また、何km何m ですか。

式:

** 答え (

 $m \rightarrow (km)$

m)



最かものの最もの 度かり方と表し方 8



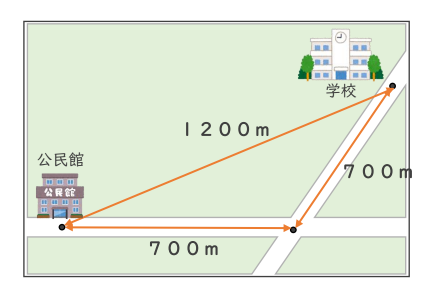
日にち: 月

月

日

名まえ

・学校から公民館までの地図を見て、次の問いに答えましょう。



① 学校から公民館までのきょりは、何mですか。また、何km何mですか。

答え(| 200m)·(|km200m)

② 学校から公民館までの道のりは、何mですか。また、何km何mですか。

式: 700+700m=1400m

答え(| 400m)·(|km400m)