

⑫ 単位量あたりの大きさ(速さ)

5年  
名前

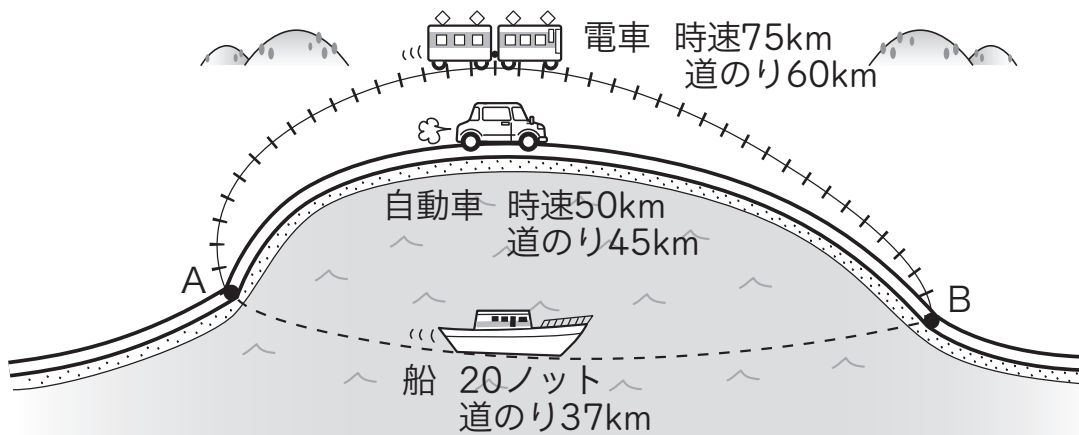
組

番

1

船の速さを表すときは、ノットという単位を使います。1ノットは、船が1時間に1海里(1852m)進む速さです。

さて、下の図のように、A地点からB地点まで行くのに、3通りの方法があります。電車、自動車、船のうち、いちばん早く着くのはどれですか。



答え

2

10台の自動車が同時にスタートして、それぞれの速さで下のような直線のコースを走ります。そのとき、自動車どうしがぴったり出合う交差点を見つけ、下の図に○をつけましょう。また、スタートしてから何分後に出合うかも求めましょう。

