「比較」の問題 - 速さ

| 「A 地点から B 地点に行くのに、時速 20 k mの自転車で行くと、 着くという。A 地点から B 地点まで道のりを求めなさい。」 | 時速4kmで歩いて行くより2時間はやく |
|--|---------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 答 |
| | |

1 , $A \cdot B$ 両地の間を、自転車に乗って毎時 10 kmの速さで走ると、毎時 4 kmの速さで歩いて行くより 1 時間 30 分早く着く。 $A \cdot B$ 両地の距離を求めなさい。

08