

Grille d'évaluation CD1 le défilé militaire

Fais correctement les calculs suivants :

- 1- Point de départ (9, 2) et point d'arrivée (0, 14) /4
- 2- Rapport approprié 2 : 1 /4
- 3- Cordonnées de la 1re lumière (3, 10) /4
- 4- Cordonnées du le 2<sup>e</sup> lumière (28.5, 26) /4
- 5- Distance 1ere lumière -Intersection : 10 /4
- 6- Distance entre les deux intersections : 30 /4
- 7- Distance intersection - 2<sup>e</sup> lumière : 7,5 /4
- 8- Distance totale : 47,5 unités /4
- 9- 4750m = 4,75 km conversion /4
- 10- Règle de 3 ou formule :  $t = \frac{d}{v} = \frac{4,75km}{3km/h} = 1,58h$  /3
- 11- Répondre à la question : NON! /1

$$4,75 \text{ km} \rightarrow ?$$
$$3 \text{ km} \rightarrow 1$$