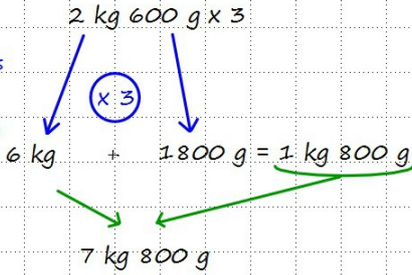


CM2-060 Multiplier et diviser des mesures en unités composées CM2-060

Pour multiplier des mesures en unités composées :

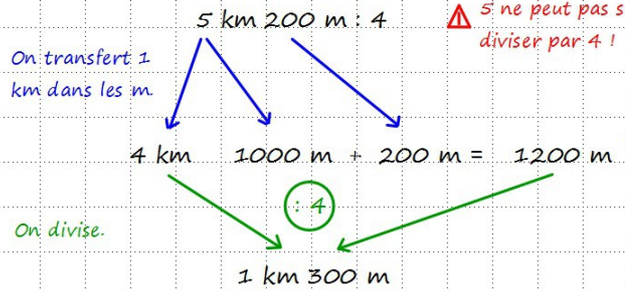
On multiplie séparément les deux unités et on convertit la petite.



On termine l'addition.

Pour diviser des mesures en unités composées :

On transfère 1 km dans les m.

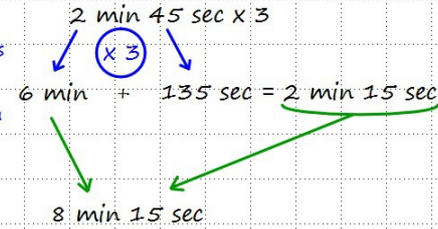


⚠ 5 ne peut pas se diviser par 4 !

On divise.

Pour multiplier des durées en unités composées :

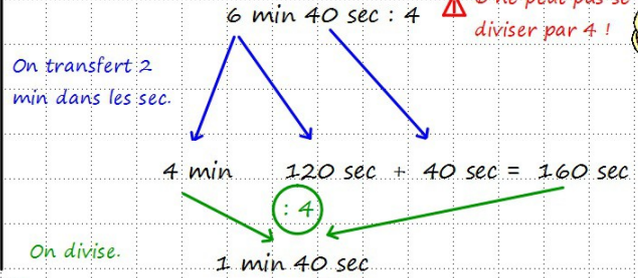
On multiplie séparément les deux unités et on convertit la petite.



On termine l'addition.

Pour diviser des durées en unités composées :

On transfère 2 min dans les sec.



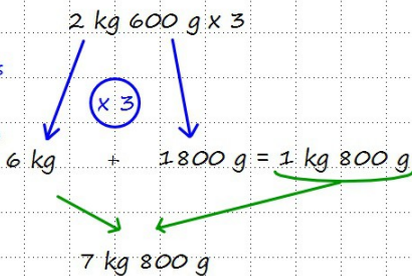
⚠ 6 ne peut pas se diviser par 4 !

On divise.

CM2-060 Multiplier et diviser des mesures en unités composées CM2-060

Pour multiplier des mesures en unités composées :

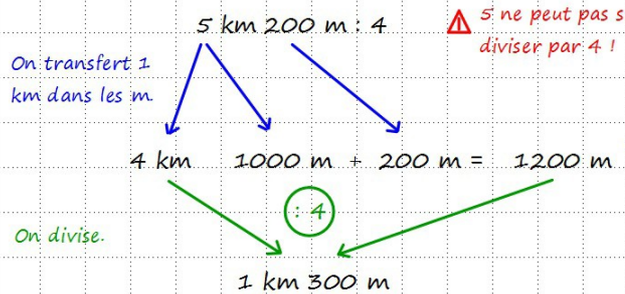
On multiplie séparément les deux unités et on convertit la petite.



On termine l'addition.

Pour diviser des mesures en unités composées :

On transfère 1 km dans les m.

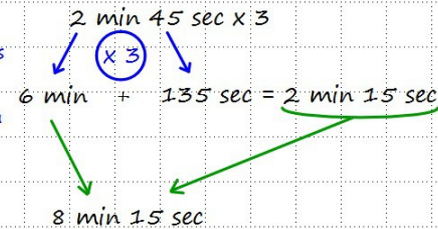


⚠ 5 ne peut pas se diviser par 4 !

On divise.

Pour multiplier des durées en unités composées :

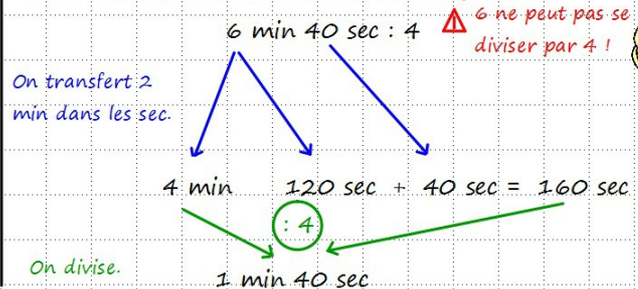
On multiplie séparément les deux unités et on convertit la petite.



On termine l'addition.

Pour diviser des durées en unités composées :

On transfère 2 min dans les sec.



⚠ 6 ne peut pas se diviser par 4 !

On divise.