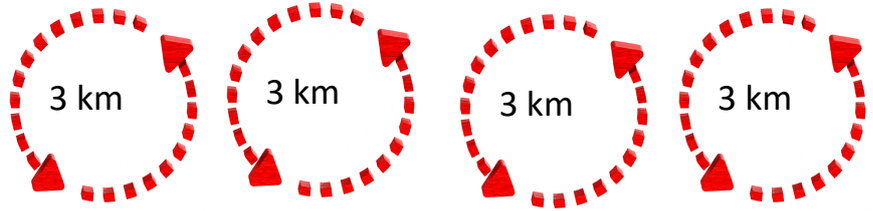


PROBLEMES

« Des coureurs vont faire 4 tours de la ville. Chaque tour fait 3 km. Combien de km vont-ils courir au total ? »

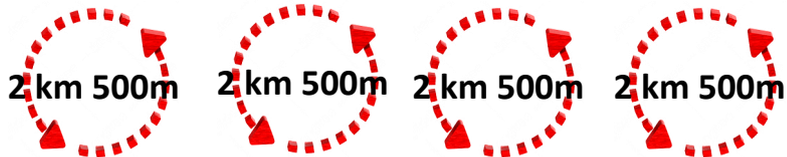
$$3 \times 4 = 12$$

Ils vont courir 12 Km.



« Des cyclistes vont faire une course sur une boucle en ville. La boucle fait 2 km et 500 m. Ils vont faire 4 tours. Combien de km vont-ils courir au total ? »

Rappel : 1km = 1000m



Les kilomètres : $2+2+2+2$ ou $4 \times 2 = 8\text{Km}$

Les mètres : $500+500+500+500=2000\text{m}= 2\text{km}$

} $8+2=10\text{km}$ au total