

CE2-ACP26-phase2-problèmes \*-solutions

<p><b>Problème 6**</b></p> <p>La bibliothèque de la classe possède 50 livres. La bibliothèque de l'école en possède 5 fois plus.</p> <p><b>Combien de livres possède la bibliothèque de l'école ?</b></p>	Noms	Dessin	Nombres
	Livres de la classe		50
	Livres de l'école		?
$? = 250 \text{ car } 50 \times 5 = 250$			
<p><b>Problème 7**</b></p> <p>Lili a 60 € d'argent de poche. Théo a 3 fois plus d'argent de poche que Lili.</p> <p><b>Combien Théo a-t-il d'argent de poche ?</b></p>	Noms	Dessin	Nombres
	Argent de Lili		60
	Argent de Théo		?
$? = 180 \text{ car } 60 \times 3 = 180$			
<p><b>Problème 8**</b></p> <p>Le père de Nassim a 31 ans. Le grand-père de Nassim est 3 fois plus âgé que son père.</p> <p><b>Quel est l'âge du grand-père de Nassim ?</b></p>	Noms	Dessin	Nombres
	Père de Nassim		31
	Grand-père de Nassim		?
$? = 93 \text{ car } 31 \times 3 = 93$			
<p><b>Problème 9**</b></p> <p>Léo mesure 160 cm. Son petit frère mesure 2 fois moins que lui.</p> <p><b>Combien mesure Léo ?</b></p>	Léo mesure 2 fois plus que son petit frère.		
	Noms	Dessin	Nombres
	Taille du petit frère de Léo		?
Taille de Léo		160	
$? = 80 \text{ car } 80 \times 2 = 160$			
<p><b>Problème 10**</b></p> <p>Un petit mouton pèse 3 fois moins qu'un gros mouton. Le gros mouton pèse 150 kg.</p> <p><b>Combien pèse le petit mouton ?</b></p>	Le gros mouton pèse 3 fois plus que le petit.		
	Noms	Dessin	Nombres
	Poids du petit mouton		?
Poids du gros mouton		150	
$? = 50 \text{ car } 50 \times 3 = 150$			