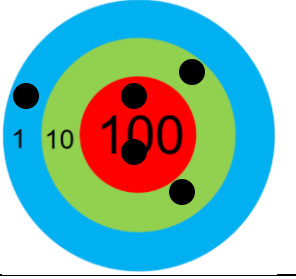
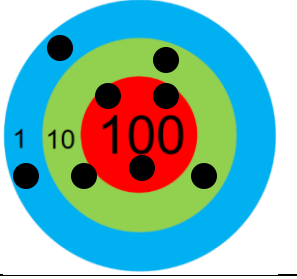
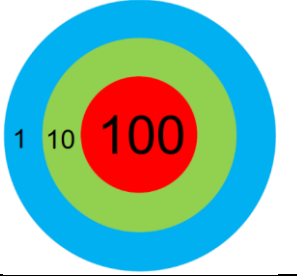



# Programme de travail de maths – CE1


## Révisions


**Jeu de la cible :** Compte le résultat ou marque sur la cible.

		
		536

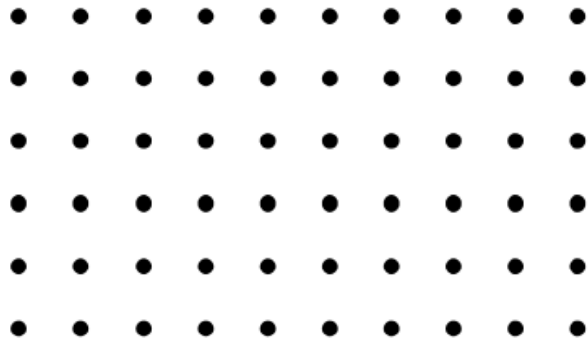
**Multiplications :** pour chaque tablette de chocolat, écris la multiplication qui correspond.

Exemple :   $3 \times 2 = 6$

 ..... X ..... = .....

 ..... x ..... = .....

Dessine en **vert** un rectangle de 4 x 6 et en **bleu** un rectangle de 5 x 2.



$4 \times 5 = \dots$

$6 \times 2 = \dots$

$3 \times 5 = \dots$

$7 \times 3 = \dots$

$3 \times 9 = \dots$

$5 \times 6 = \dots$

**Soustractions :** pose et résous ces soustractions avec la méthode qu'on a apprise la semaine dernière.

$45 - 18 =$	$25 - 19 =$	$73 - 28 =$	$223 - 115 =$
$\begin{array}{r} 45 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$			

**Lire l'heure :** Prend ton mini-fichier et fais 3 exercices.

**Résolution de problèmes :** Résous ce problème. Ecris bien tes calculs et la phrase- réponse.

Pierre et Arthur ont cousu chacun une banderole.  
 Pierre a cousu bout à bout : 20 cm de bande bleue, 40 cm de bande rouge, 15 cm de bande verte et 18 cm de bande orange.  
 Arthur a cousu bout à bout : 22 cm de bande bleue, 38 cm de bande rouge, 18 cm de bande verte et 17 cm de bande orange.

**Qui a la plus grande banderole ?**

