



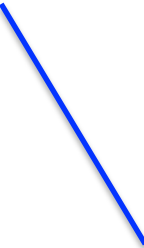



# Je vérifie mes connaissances Période 1

PRÉNOM : ..... DATE : .....

**Entoure la bonne réponse. Il n'y a qu'une seule bonne réponse par énoncé !**

		ÉNONCÉ	RÉPONSE A	RÉPONSE B	RÉPONSE C	RÉUSSITE								
Calcul	1	Dans le nombre 572, le chiffre 7 vaut :	Sept-cents	Soixante-dix	Sept									
	2	Compare les nombres 256 et 265	$256 > 265$	$256 = 265$	$256 < 265$									
	3	Range par ordre croissant : 451 ; 97 ; 368	$97 < 368 < 451$	$368 < 451 < 97$	$451 > 368 > 97$									
	4	$56 + 387$ est égale à :	947	343	443									
	5	$787 - 65$ est égale à :	722	137	852									
	6	Pour l'exercice 6, on utilise l'énoncé suivant : Morgane part en vacances à 568 km de chez elle. Elle fait une pause au bout de 147 km et une autre 165km plus loin.												
Géométrie	7	Une équerre non graduée permet de tracer :	Un segment de longueur 5cm	Un angle droit	Un cercle									
	8	Un compas permet de tracer :	Un segment de longueur 5cm	Un angle droit	Un cercle									
	9	Un exemple de triangle rectangle est :												
Grandeurs	11	Un segment de longueur 2 cm et 6mm est :												
Données	12	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Nom</td> <td>Léa</td> <td>Éva</td> <td>Mia</td> </tr> <tr> <td>Âge (ans)</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>7</td> </tr> </table> La plus jeune est :	Nom	Léa	Éva	Mia	Âge (ans)	8	9	7	Léa	Éva	Mia	
Nom	Léa	Éva	Mia											
Âge (ans)	8	9	7											

Bilan :