Complément à 10, 100, 1 000...

Méthode

On utilise le fait que la retenue va venir s'ajouter aux dizaines, aux centaines etc. On peut donc chercher le nombre dans le sens de l'écriture : on cherche à compléter les premiers chiffres pour faire 9, et le dernier chiffre (les unités) pour faire 10.

Exemple: Combien faut-il ajouter à 284 pour faire 1 000 ?

Il faut ajouter 7 à 2 pour faire 9

Il faut ajouter 6 à 4 pour faire 10

Il faut ajouter 1 à 8 pour faire 9 La réponse est 716 : 284 + **716** = 1 000

Calcul en temps limité: pour te préparer avant l'évaluation qui sera faite en classe (commence par faire les séries d'exercices de la page suivante)

Scanne le QR-Code pour voir le test d'entrainement. La correction est donnée à la fin de la vidéo : pense à te corriger.



1																			0	0	0										0	0			0				0	0			0	0	0	0	0			0	0	0								
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	--	--	---	--	--	--	---	---	--	--	---	---	---	---	---	--	--	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

6)

2)

7)

3)

8)

4)

9)

5)

10)

Complément à 10, 100, 1 000...

Compléter les calculs.

Ne pas faire tous les calculs d'un coup et ne pas y passer plus de 10 minutes par jour. Un entraînement régulier est plus efficace!



852 + = 1 000	327 + = 1 000	62 + = 1 000
509 + = 1 000	632 + = 1 000	57 + = 100
45 + = 100	8 145 + = 10 000	49 + = 100
68 + = 100	354 + = 1 000	257 + = 1 000
187 + = 1 000	906 + = 1 000	724 + = 1 000
961 + = 1 000	74 + = 100	6 751 + = 10 000
2 753 + = 10 000	38 + = 100	147 + = 1 000
8 990 + = 10 000	482 + = 1 000	609 + = 1 000
604 + = 1 000	512 + = 1 000	3 915 + = 10 000
460 + = 1 000	3 628 + = 10 000	1 876 + = 10 000
12 + = 100	7 094 + = 10 000	608 + = 1 000
27 + = 100	143 + = 1 000	109 + = 1 000