

Calcul: Les tables d'addition et compléments jusqu'à 100

Evaluation

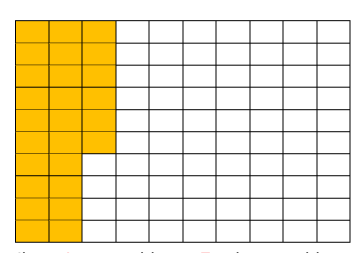
Correction

Evaluation des compétences	Α	EA	NA
Je connais ma table d'addition jusqu'à 10.			
Je sais calculer de tête un complément à 100.			

1 Complète le tableau.

+	6	7	8	9	10
6	12	13	14	15	16
7	13	14	15	16	17
8	14	15	16	17	18
9	15	16	17	18	19
10	16	17	18	19	20

Voici un tableau de 10 x 10.Combien y-a-t-il de cases blanches ?



Il y a 4 cases vides et 7 colonnes vides, il y a donc 4 + 70 = 74 cases blanches.

3 1) Sur la frise numérique, colorie 81, puis complète les additions.

8	0	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
21	81 + 9 = 90 $90 + 10 = 100$, donc $81 + 19 = 100$																				

2) Sur la frise numérique, colorie 62, puis complète les additions.

4 Calcule les compléments à 100 de tête.

$$100 = 14 + 86$$
 $100 = 83 + 17$ $100 = 93 + 7$ $100 = 28 + 72$ $100 = 55 + 45$ $100 = 86 + 14$



Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

• Evaluations CE1 Mathématiques : Calculs Tables d'addition - PDF à imprimer

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

• Les tables d'addition et les compléments jusqu'à 100 au Ce1 – Évaluation

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Evaluations CE1 Mathématiques : Calculs Addition PDF à imprimer
- Evaluations CE1 Mathématiques : Calculs Division, partage PDF à imprimer
- Evaluations CE1 Mathématiques : Calculs Doubles et moitiés PDF à imprimer
- Evaluations CE1 Mathématiques : Calculs Multiplication PDF à imprimer
- Evaluations CE1 Mathématiques : Calculs Soustraction PDF à imprimer

Besoin d'approfondir en : CE1 Mathématiques : Calculs Tables d'addition

- Leçons CE1 Mathématiques : Calculs Tables d'addition
- Exercices CE1 Mathématiques : Calculs Tables d'addition