***Calcul mental CM2***

Types de calcul

**Calculer le complément à 100**

*Objectif*

*Savoir calculer le complément à 100.*

|  |
| --- |
| *Entraînement 1*  **26 + 74 = 100 99 + 1 = 100 63 + 37 = 100 22 + 78 = 100**  **76 + 24 = 100 71 + 29 = 100 8 + 92 = 100 66 + 34 = 100**  **89 + 11 = 100 18 + 82 = 100 3 + 97 = 100 20 + 80 = 100**  **47 + 53 = 100 0 + 100 = 100 65 + 35 = 100 28 + 72 = 100**  **96 + 4 = 100 39 + 61 = 100**  Pour rentrer chez elle, Hiba doit marcher 100 m. Pour l’instant, elle a parcouru 75 m.  *Quelle distance Hiba doit-elle encore parcourir pour rentrer chez elle ?*  **Hiba doit encore parcourir 25 m.** |
| *Entraînement 2*  **13 + 87 = 100 52 + 48 = 100 4 + 96 = 100 87 + 13 = 100**  **64 + 36 = 100 98 + 2 = 100 57 + 43 = 100 29 + 71 = 100**  **44 + 56 = 100 50 + 50 = 100 21 + 79 = 100 53 + 47 = 100**  **85 + 15 = 100 90 + 10 = 100 0 + 100 = 100 84 + 16 = 100**  **55 + 45 = 100 11 + 89 = 100**  Pour son anniversaire, Anna doit cueillir 100 fleurs. Elle en a pour l’instant 48.  *Combien Anna doit-elle encore cueillir de fleurs ?*  **Anna doit encore cueillir 52 fleurs.** |
| *Entraînement 3*  **22 + 78 = 100 36 + 64 = 100 1 + 99 = 100 60 + 40 = 100**  **79 + 21 = 100 55 + 45 = 100 71 + 29 = 100 96 + 4 = 100**  **87 + 13 = 100 90 + 10 = 100 47 + 53 = 100 84 + 16 = 100**  **74 + 26 = 100 44 + 56 = 100 5 + 95 = 100 30 + 70 = 100**  **68 + 32 = 100 51 + 49 = 100**  Sakina a emprunté un livre de 100 pages. Elle a lu jusqu’à présent 60 pages.  *Combien de pages Sakina doit-elle encore lire ?*  **Sakina doit encore lire 40 pages.** |
| *Défi*  **25 + 75 = 100 10 + 90 = 100 82 + 18 = 100 63 + 37 = 100**  **80 + 20 = 100 55 + 45 = 100 2 + 98 = 100 67 + 33 = 100**  **84 + 16 = 100 47 + 53 = 100 30 + 70 = 100 0 + 100 = 100**  **22 + 78 = 100 91 + 9 = 100 50 + 50 = 100 48 + 52 = 100**  **36 + 64 = 100 21 + 79 = 100**  Ahlame regarde un dessin animé qui dure 100 minutes. Cela fait maintenant 39 minutes qu’il a commencé.  *Combien de temps le dessin animé d’Ahlame va-t-il encore durer ?*  **Le dessin animé d’Ahlame va encore durer 61 minutes.** |

***Calcul mental CM2***

**Calculer le complément à 100**

**Entraînement n° 1** ⇨ ............. bonnes réponses

**Entraînement n° 2** ⇨ ............. bonnes réponses

**Entraînement n° 3** ⇨ ............. bonnes réponses

**Défi** ⇨ ............. bonnes réponses

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| *Problème* : | | | | | |

***Calcul mental CM2***

**Calculer le complément à 100**

**Entraînement n° 1** ⇨ ............. bonnes réponses

**Entraînement n° 2** ⇨ ............. bonnes réponses

**Entraînement n° 3** ⇨ ............. bonnes réponses

**Défi** ⇨ ............. bonnes réponses

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| *Problème* : | | | | | |