***Calcul mental CM1***

Types de calcul

**Calculer le complément du dixième à l’unité**

*Objectif*

*Savoir calculer le complément du dixième à l’unité.*

|  |
| --- |
| *Entraînement 1*  **2,3 + 0,7 = 3 3,9 + 0,1 = 4 9,2 + 0,8 = 10 14,7 + 0,3 = 15**  **1,4 + 0,6 = 2 5,8 + 0,2 = 6 12,3 + 0,7 = 13 20,8 + 0,2 = 21**  **7,5 + 0,5 = 8 3,1 + 0,9 = 4 36,6 + 0,4 = 37 11,1 + 0,9 = 12**  **4,1 + 0,9 = 5 8,5 + 0,5 = 9 15,4 + 0,6 = 16 0,2 + 0,8 = 1**  **7,7 + 0,3 = 8 2,5 + 0,5 = 3**  Nesma doit tracer un segment de 7 cm. Pour l’instant, son segment mesure 6,4 cm.  *De combien de cm Nesma doit-elle prolonger son segment ?*  **Nesma doit prolonger son segment de 0,6 cm.** |
| *Entraînement 2*  **3,9 + 0,1 = 4 11,2 + 0,8 = 12 8,5 + 0,5 = 9 16,8 + 0,2 = 17**  **39,1 + 0,9 = 40 3,6 + 0,4 = 4 5,8 + 0,2 = 6 13,3 + 0,7 = 14**  **23,7 + 0,3 = 24 0,4 + 0,6 = 1 15,6 + 0,4 = 16 4,7 + 0,3 = 5**  **84,2 + 0,8 = 85 4,5 + 0,5 = 5 6,1 + 0,9 = 16 9,8 + 0,2 = 10**  **56,4 + 0,6 = 57 20,2 + 0,8 = 21**  Pour acheter une pâtisserie à 2 €, Jenna trouve dans ses poches 1,8 €.  *Quelle somme manque-t-il à Jenna pour acheter sa pâtisserie ?*  **Il manque 0,2 € à Jenna pour acheter sa pâtisserie.** |
| *Entraînement 3*  **13,7 + 0,3 = 14 5,5 + 0,5 = 6 7,8 + 0,2 = 8 11,1 + 0,9 = 12**  **85,4 + 0,6 = 86 3,3 + 0,7 = 4 0,2 + 0,8 = 1 3,6 + 0,4 = 4**  **7,1 + 0,9 = 8 20,9 + 0,1 = 21 25,5 + 0,5 = 26 1,4 + 0,6 = 2**  **23,8 + 0,2 = 24 4,9 + 0,1 = 5 12,2 + 0,8 = 13 8,7 + 0,3 = 9**  **7,7 + 0,3 = 8 6,6 + 0,4 = 7**  En randonnée, Anass a déjà parcouru 7,4 km, sur les 8 km à faire.  *Quelle distance Anass doit-il encore parcourir pour finir la randonnée ?*  **Pour finir la randonnée, Anass doit encore parcourir 0,6 km.** |
| *Défi*  **2,5 + 0,5 = 3 13,1 + 0,9 = 14 16,8 + 0,2 = 17 1,2 + 0,8 = 2**  **7,5 + 0,5 = 8 4,9 + 0,1 = 5 30,6 + 0,4 = 31 87,7 + 0,3 = 88**  **2,4 + 0,6 = 3 12,3 + 0,7 = 13 36,6 + 0,4 = 37 50,4 + 0,6 = 51**  **4,2 + 0,8 = 5 2,9 + 0,1 = 3 10,7 + 0,3 = 11 0,3 + 0,7 = 1**  **6,5 + 0,5 = 7 9,9 + 0,1 = 10**  Le sac de course de Salomé peut supporter 4 kg. Pour l’instant, elle a mis 3,2 kg de courses.  *Quel poids Salomé peut-elle encore ajouter ?*  **Salomé peut encore ajouter 0,8 kg de courses.** |

***Calcul mental CM1***

**Calculer le complément du dixième à l’unité**

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

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

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

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

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

***Calcul mental CM1***

**Calculer le complément du dixième à l’unité**

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

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

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

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

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