
















Tous les exercices se font à l'oral ou de tête, sauf ceux avec le symbole  .

| N°  | Consigne   |   |           |           |           |     |
|-----|--|---|-----------|-----------|-----------|-----|
| 126 | <b>Compte</b> de 10 en 10, à partir de 4.  |   |           |           |           |     |
| 127 |  <b>Ecris</b> en lettres:  | 20:   |           |           |           | 30: |
| 128 |  <b>Ecris</b> en lettres:  | 21:   |           |           |           | 39: |
| 129 |  <b>Ecris</b> en lettres:   | 40: .....<br>50: .....<br>60: .....   |           |           |           |     |
| 130 |  Combien de cubes comptes-tu?<br>(Attention aux cubes « cachés »!)          | (exercice annexe)   |           |           |           |     |
| 131 |  <b>Mesure</b> les segments à l'aide de ta règle graduée:                     | <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="width: 60%; border-bottom: 2px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="width: 5%; text-align: right;">.....</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; margin-bottom: 5px;"> <div style="width: 40%; border-bottom: 2px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="width: 5%; text-align: right;">.....</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="width: 75%; border-bottom: 2px solid black; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="width: 5%; text-align: right;">.....</div> </div> |           |           |           |     |
| 132 | <b>Calcule</b> :   | Tire au sort 10 calculs de ton enveloppe de tables d'additions.   |           |           |           |     |
| 133 | <b>Calcule</b> :   | Tire au sort 10 calculs de ton enveloppe de tables d'additions.   |           |           |           |     |
| 134 | <b>Apprends</b> la leçon 14.   |   |           |           |           |     |
| 135 | <b>Calcule</b> :   | Tire au sort 10 calculs de ton enveloppe de tables d'additions.   |           |           |           |     |
| 136 | <b>Nomme</b> les nombres:  | 66  | 85        | 77        | 71        | 94  |
| 137 |  <b>Révisé</b> les compléments à 10, puis <b>complète</b> pour obtenir 10 : | ..... + 3   | 4 + ..... | 8 + ..... | ..... + 1 |     |
| 138 | <b>Apprends</b> la leçon 15.   |   |           |           |           |     |
| 139 |  <b>Révisé</b> la leçon 15 puis <b>complète</b> avec<br>24 – 60 - 365       | Une année, c'est ..... jours.<br>Une semaine, c'est ..... jours.<br>Une minute, c'est ..... secondes.   |           |           |           |     |
| 140 | <b>Calcule</b> :   | Tire au sort 10 calculs de ton enveloppe de tables d'additions.   |           |           |           |     |
| 141 | <b>Calcule</b> :   | Tire au sort 10 calculs de ton enveloppe de tables d'additions.   |           |           |           |     |
| 142 | <b>Complète</b> les chèques :  | (exercice annexe)   |           |           |           |     |

| N°  | Consigne  |                                     |   |             |                 |             |
|---|---|-------------------------------------|---|-------------|-----------------|-------------|
| 143   |   | <b>Complète</b> avec < ou > :       | 68 ..... 86   | 72 ..... 75 | 83 ..... 73     | 86 ..... 81 |
| 144   | Pour une leçon sur les mesures :  |                                     | Apporter un objet pesant 1 kilogramme, et un objet pesant 100 grammes ou moins. |             |                 |             |
| 145   | <b>Apprends</b> la leçon 16.  |                                     |   |             |                 |             |
| 146   |  | <b>Complète</b> avec kg – cm – ans. | Tom a 8 ..... Il pèse 29 ..... et mesure 135 .....                              |             |                 |             |
| 147   | <b>Calcule</b> :  |                                     | Tire au sort 10 calculs de ton enveloppe de tables d'additions.                 |             |                 |             |
| 148   |  | <b>Complète</b> le chèque :         | (exercice annexe)   |             |                 |             |
| 149   |  | <b>Révise</b> → Ecris en lettres:   | 20:   | 30:         |                 |             |
| 150   |  | <b>Complète</b> le chèque :         | (exercice annexe)   |             |                 |             |
| 151   |  | <b>Soustrais 1, soustrais 2</b> :   | (exercice annexe)   |             |                 |             |
| 152   |    | <b>Pose et calcule</b> :            | 35 + 24 = .....   |             | 18 + 37 = ..... |             |
| 153   |  | <b>Pose et calcule</b> :            | 48 + 12 = .....   |             | 32 + 56 = ..... |             |
| 154   | <b>Relis</b> les leçons de l'année, celles qui te paraissent encore difficiles.   |                                     |   |             |                 |             |
| <p align="center"><b>Pendant les vacances:</b><br/> <b>Jouer aux jeux MHM (Faire 10, Dépasse pas 30...) et à des jeux de société, finir les minis-fichiers si besoin, grimper aux arbres, relire les leçons qui sont encore difficiles, faire des tours de Kaplas plus grandes que soi, inventer des histoires de nombres pour les parents, oublier l'école quelques jours... Calculer le rendu de monnaie à la boulangerie et négocier de garder la monnaie si on a juste!</b></p> <p align="center"><b>Je suis fière de tes progrès cette année et je te souhaite encore beaucoup de progrès l'année prochaine.</b></p> <p align="center"><b>BONNES VACANCES!</b></p> |   |                                     |   |             |                 |             |