

Date :

1<sup>ière</sup> période

Prénom :

Compétences évaluées :

- Je sais produire des suites écrites de nombres de 1 en 1, 2 en 2, 5 en 5, 10 en 10
- Je sais ranger les nombres inférieurs à 100
- Je sais situer des nombres sur une ligne graduée de 10 en 10
- Je sais associer les désignations chiffrées et orales des nombres
- Je sais dénombrer et réaliser des quantités en utilisant le comptage 1 à 1, par 10
- Je connais les différentes écritures d'un nombre
- Je sais comparer des nombres
- Je connais les doubles des nombres d'usage courant
- Je sais calculer des sommes en ligne

**1. Complète.**De 1 en 1:

28 29 \_\_\_\_\_

59 \_\_\_\_\_ 63 64 65 \_\_\_\_\_

85 \_\_\_\_\_

De 2 en 2: 25 27 29 \_\_\_\_\_De 5 en 5: 11 16 21 26 \_\_\_\_\_De 10 en 10: 13 23 33 \_\_\_\_\_**2. Ordonne.**En ordre croissant: 18 32 23 40 29 90 6 49 65 70 56 81En ordre décroissant: 25 87 43 98 88 13 74 37

**3. Complète les étiquettes:**



**4. Écris les nombres dictés.**

---



---

**4bis. Écris en chiffres :**

quarante-huit ..... douze .....

vingt-et-un ..... seize .....

soixante-cinq ..... onze .....

quatre-vingt-dix-sept .....

**Écris en lettres :**

32 .....

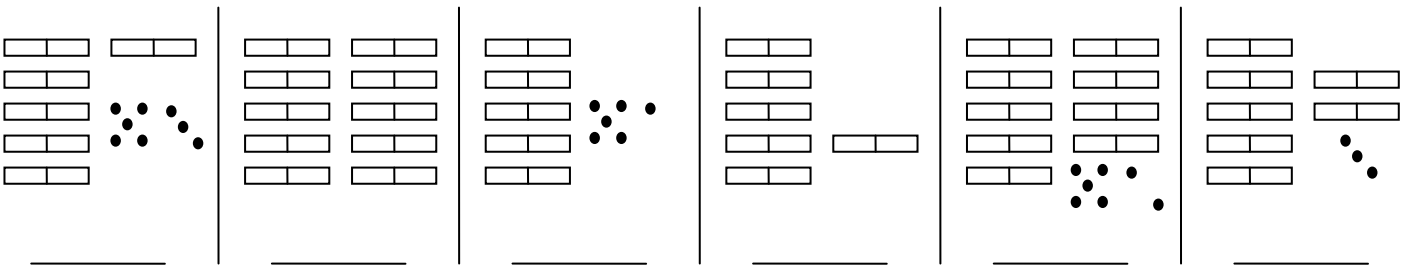
56 .....

70 .....

89 .....

**5. Complète :**

• = 1      □ = 10



80

54

78

99

**6. Complète les sommes en utilisant les 10.**

45 = ..... + ..... + ..... + ..... + .....

62 = ..... + ..... + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

18 = ..... + .....

39 = ..... + ..... + ..... + .....

71 = ..... + ..... + ..... + ..... + ..... + ..... + .....

**7. Place le signe qui convient =, < ou >.**

32	.....	29	10+10+10+5	.....	35	62	.....	10+10+10+10+10+10
16	.....	13	56	.....	10+10+10+10+6	10+10+10+10+10+8	.....	47
17	.....	74	10+10+10+10+10	.....	60	10+10+10+10+10+1	.....	51
82	.....	89	10+10+10+6	.....	38	68	.....	10+10+10+10+10+10
16	.....	18	66	.....	10+10+10+10+6	10+10+10+10+8	.....	67
77	.....	74	10+10+10+10+10+10	.....	50	10+10+10+10+10+1	.....	61

**8. Écris les doubles quand c'est possible, sinon laisse en blanc.**

..... + ..... = 8	..... + ..... = 12	..... + ..... = 13
..... + ..... = 6	..... + ..... = 15	..... + ..... = 20
..... + ..... = 11	..... + ..... = 14	..... + ..... = 18

**9. Complète.**

vingt + trente = .....	dix + cinquante = .....
cinquante + vingt = .....	vingt + quarante = .....
dix + trente = .....	trente + trente = .....

40 + 30 = .....	50 + 40 = .....	40 + 40 = .....
10 + 70 = .....	60 + 30 = .....	70 + 20 = .....

trente + vingt-six = .....	quarante + treize = .....
vingt + dix-sept = .....	trente-quatre + vingt = .....
vingt-trois + vingt = .....	cinquante + onze = .....
quarante-cinq + sept = .....	cinquante-et-un + neuf = .....
vingt-huit + sept = .....	trente-quatre + huit = .....
soixante-neuf + quatre = .....	quatre-vingt-six + six = .....

68 + 9 = .....	43 + 7 = .....	75 + 6 = .....
84 + 8 = .....	91 + 9 = .....	54 + 7 = .....

**7. Place le signe qui convient qui convient =, < ou >.**

32 .....	29	10+10+10+5 .....	35	62 .....	10+10+10+10+10+10
16 .....	13	56 .....	10+10+10+10+6	10+10+10+10+10+8 .....	47
17 .....	74	10+10+10+10+10 .....	60	10+10+10+10+10+1 .....	51
82 .....	89	10+10+10+6 .....	38	68 .....	10+10+10+10+10+10
16 .....	18	66 .....	10+10+10+10+6	10+10+10+10+8 .....	67
77 .....	74	10+10+10+10+10+10 .....	50	10+10+10+10+10+1 .....	61

**8. Écris les doubles quand c'est possible, sinon laisse en blanc.**

..... + ..... = 8	..... + ..... = 12	..... + ..... = 13
..... + ..... = 6	..... + ..... = 15	..... + ..... = 20
..... + ..... = 11	..... + ..... = 14	..... + ..... = 18

**9. Complète.**

40 + 30 = .....	50 + 40 = .....	40 + 40 = .....
10 + 70 = .....	60 + 30 = .....	70 + 20 = .....
68 + 9 = .....	43 + 7 = .....	75 + 6 = .....
84 + 8 = .....	91 + 9 = .....	54 + 7 = .....

Date :

2<sup>ème</sup> période

Prénom :

Compétences évaluées :

- Je sais produire des suites écrites de nombres de 1 en 1, 2 en 2, 5 en 5, 10 en 10, 100 en 100
- Je sais ranger les nombres inférieurs à 1000
- Je sais situer des nombres sur une ligne graduée de 100 en 100
- Je sais associer les désignations chiffrées et orales des nombres
- Je sais dénombrer et réaliser des quantités en utilisant le comptage 1 à 1, par 10, par 100
- Je sais déterminer la valeur des chiffres à l'aide de leur position dans l'écriture décimale d'un nombre
- Je sais comparer des nombres
- Je connais les différentes écritures d'un nombre
- Je sais encadrer des nombres entre 2 dizaines
- Je connais les doubles des nombres d'usage courant
- Je sais trouver rapidement le complément d'un nombre à la dizaine supérieure
- Je sais organiser et traiter des calculs soustractifs sur les nombres entiers
- Je sais calculer des sommes par addition posée en colonne

**1. Complète.**

				200	201	202								
--	--	--	--	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

	513	514	515											
--	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					391	392	393							
--	--	--	--	--	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

De 2 en 2:      36    38    \_\_\_\_\_

De 5 en 5:      50    55    \_\_\_\_\_

De 10 en 10:      50    60    \_\_\_\_\_

De 100 en 100:      128    228    \_\_\_\_\_

**2. Range les nombres.**

En ordre croissant : 450 252 60 200 158

---

En ordre décroissant: 217 172 403 304 94 409 237 309

---

**3. Place les nombres sur la droite numérique :** 854 – 735 – 516 – 561 – 625 – 845 – 652 – 753



**4. Écris les nombres dictés.**

---



---

**4bis. Écris en chiffres :**

trois cent vingt-et-un ..... cinq cents ..... deux cent neuf .....

quatre cent soixante-quatorze ..... cent quatre-vingts ..... quatre-vingt-dix-sept .....

**Écris en lettres :**

199 .....

282 .....

408 .....

**5. Complète :**

• = 1      □ = 10      □ = 100

_____	_____	_____	_____	_____

180

254

378

109

**6. Décompose :  $487 = 400 + 80 + 7$**

318 = \_\_\_\_\_

230 = \_\_\_\_\_

294 = \_\_\_\_\_

328 = \_\_\_\_\_

**Calcule :  $200 + 40 + 7 = 247$**

$100 + 60 + 5 =$  \_\_\_\_\_

$200 + 90 + 3 =$  \_\_\_\_\_

$300 + 70 =$  \_\_\_\_\_

$300 + 40 + 6 =$  \_\_\_\_\_

$400 + 30 + 8 =$  \_\_\_\_\_

$200 + 9 =$  \_\_\_\_\_

**7. Place le signe qui convient qui convient =, < ou >.**

143 ..... 149

$100 + 30 + 4$  ..... 137

$300 + 40 + 8$  ..... 384

171 ..... 161

158 .....  $100 + 58 + 8$

704 .....  $700 + 40$

182 ..... 128

$500 + 10 + 1$  ..... 511

273 .....  $200 + 60 + 3$

496 ..... 649

302 ..... 320

$600 + 80 + 19$  ..... 689

725 ..... 719

861 .....  $800 + 60 + 1$

$400 + 30 + 7$  ..... 447

**8. Entoure d'une même couleur les écritures du même nombre.**

$10 + 10 + 10$

$29 + 1$

$15 + 15$

$5 + 5 + 5$

30

$29 + 10$

$20 + 10$

$10 + 10$

105

$100 + 5$

$95 + 10$

$50 + 50 + 5$

$10 + 5$

$104 + 1$

$110 + 5$

$80 + 15$

$20 + 20 + 20 + 20$

$40 + 40$

$60 + 10$

80

$70 + 1$

$79 + 10$

$70 + 10$

**9. Encadre les nombres entre 2 dizaines.**

..... < 53 < .....

..... < 98 < .....

..... < 121 < .....

..... < 308 < .....

..... < 642 < .....

..... < 273 < .....

..... < 810 < .....

..... < 736 < .....

..... < 409 < .....

..... < 565 < .....

**10. Écris les doubles quand c'est possible, sinon laisse en blanc.**

$..... + ..... = 20$

$..... + ..... = 10$

$..... + ..... = 16$

$..... + ..... = 14$

$..... + ..... = 18$

$..... + ..... = 12$

$..... + ..... = 4$

$..... + ..... = 16$

$..... + ..... = 8$

**11. Trouve rapidement le complément d'un nombre à la dizaine supérieure.**

$7 + \underline{\hspace{2cm}} = 10$

$22 + \underline{\hspace{2cm}} = 30$

$45 + \underline{\hspace{2cm}} = 50$

$84 + \underline{\hspace{2cm}} = 90$

$101 + \underline{\hspace{2cm}} = 110$

$243 + \underline{\hspace{2cm}} = 250$

$576 + \underline{\hspace{2cm}} = 580$

$368 + \underline{\hspace{2cm}} = 370$

$490 + \underline{\hspace{2cm}} = 500$

**12. Compte « en avançant »:**

$38 - 29 = \underline{\hspace{2cm}}$

$50 - 47 = \underline{\hspace{2cm}}$

$60 - 47 = \underline{\hspace{2cm}}$

$14 - 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$41 - 30 = \underline{\hspace{2cm}}$

$100 - 88 = \underline{\hspace{2cm}}$

**Compte « en reculant »:**

$18 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$45 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$60 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$52 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$100 - 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$31 - 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

**13. Calcule des sommes par addition posée en colonne.**

$$\begin{array}{r} 243 \\ + 153 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ + 416 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ + 214 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ + 273 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 482 \\ + 366 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 395 \\ + 517 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 276 \\ + 454 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 358 \\ + 193 \\ \hline \end{array}$$





**2. Range les nombres.**

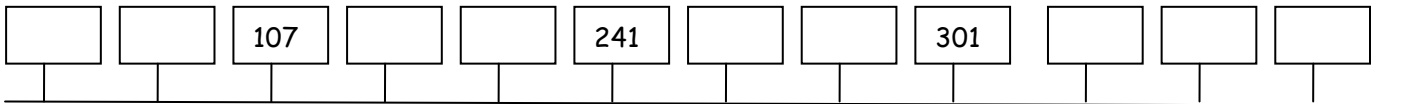
En ordre croissant : 254 654 542 98 489 245 645 89

---

En ordre décroissant: 397 793 937 973 403 304 340

---

**3. Place les nombres sur la droite numérique :** 131, 250, 91, 182, 309, 100, 282, 520, 600



**4. Écris les nombres dictés.**

---

---

Écris en lettres :

475 .....

697 .....

**5. Décompose :  $487 = 400 + 80 + 7$**

$358 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$710 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$120 = \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$843 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$614 = \underline{\hspace{2cm}}$

$305 = \underline{\hspace{2cm}}$

$210 = \underline{\hspace{2cm}}$

$777 = \underline{\hspace{2cm}}$

**Calcule :  $200 + 40 + 7 = 247$**

$100 + 30 = \underline{\hspace{2cm}}$

$100 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$300 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$30 + 200 = \underline{\hspace{2cm}}$

$500 + 10 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$500 + 25 = \underline{\hspace{2cm}}$

$400 + 400 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9 + 30 + 800 = \underline{\hspace{2cm}}$

$100 + 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

**6. Encadre les nombres entre 2 centaines.**

..... < 53 < .....      ..... < 98 < .....      ..... < 121 < .....      ..... < 308 < .....      ..... < 642 < .....  
..... < 273 < .....      ..... < 810 < .....      ..... < 736 < .....      ..... < 409 < .....      ..... < 565 < .....

**7. Complète les doubles et les moitiés.**

La moitié de 12 est .....      La moitié de 20 est .....      La moitié de 50 est .....

Le double de 12 est .....      Le double de 20 est .....      Le double de 50 est .....

16 est ..... de 32      80 est ..... de 40

60 est ..... de 30      15 est ..... de 30

**8. Complète les soustractions en ligne.**

85 - \_\_\_\_\_ = 80      126 - \_\_\_\_\_ = 106      126 - \_\_\_\_\_ = 120      126 - \_\_\_\_\_ = 26

**9. Complète.**

$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$

$100 + 100 + 100 = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$

$82 + 82 + 82 + 82 = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$

$8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \underline{\quad} \times \underline{\quad}$

$20 \times 4 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$17 \times 3 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad}$

$41 \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$146 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

**10. Calcule les suites d'opérations.**

$12 + 5 - 3 = \underline{\quad}$        $2 \times 3 + 4 = \underline{\quad}$        $20 - 2 \times 2 = \underline{\quad}$        $6 \times 2 + 6 \times 2 = \underline{\quad}$

**11. Calcule très vite les multiplications.**

$5 \times 5 = \underline{\quad}$        $8 \times 2 = \underline{\quad}$        $3 \times 3 = \underline{\quad}$        $6 \times 3 = \underline{\quad}$

$4 \times 4 = \underline{\quad}$        $3 \times 5 = \underline{\quad}$        $2 \times 2 = \underline{\quad}$        $7 \times 2 = \underline{\quad}$

$5 \times 4 = \underline{\quad}$        $9 \times 3 = \underline{\quad}$        $4 \times 2 = \underline{\quad}$        $5 \times 6 = \underline{\quad}$

$4 \times 5 = \underline{\quad}$

**12. Calcule les divisions.**

$20 : 5 = \underline{\quad}$        $100 : 2 = \underline{\quad}$        $80 : 2 = \underline{\quad}$        $88 : 2 = \underline{\quad}$

$40 : 5 = \underline{\quad}$        $15 : 5 = \underline{\quad}$        $20 : 2 = \underline{\quad}$        $45 : 5 = \underline{\quad}$

**13. Reconstruis très rapidement les résultats des tables d'addition.**

+	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1							8		
2					7				
3	4								
4			7					12	
5									
6	7								
7						13			
8									17
9			12						

**14. Pose et effectue :**

$147+258=$

$425+96=$

$238+95+127=$

$69-48=$

$280-167=$

$100-78=$