

Calcul oral 3P

Prénom :



...vient avant... vient après...

additions-soustractions (à illustrer)

....4259...64.....	... 78....81...
.....30...8....93...46...1...

Colorie les carrés si cela peut t'aider.

$9 + 3 =$ 	$6 + 5 =$ 	$7 + 4 =$ 	$8 + 6 =$ 	$6 + 7 =$
$3 + 3 =$ 	$8 + 2 =$ 	$1 + 5 =$ 	$9 + 5 =$ 	$3 + 6 =$

Dessine pour t'aider :

$8 - 5 = \dots$ 	$12 - 6 = \dots$	$7 - 4 = \dots$	$4 - 1 = \dots$	$11 - 4 = \dots$
$8 - 7 = \dots$	$6 - 3 = \dots$	$10 - 6 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$9 - 7 = \dots$

Complète :

8 	7 	10 	4 	6 	9
---------	---------	----------	---------	---------	---------

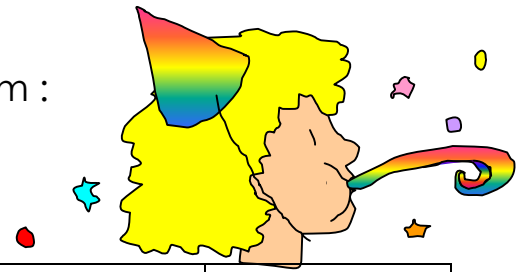
Ecris les nombres dictés

..... douze trente-huit seize soixante-huit neuf
..... septante-six huitante-quatre cinquante vingt-cinq quinze

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 10 (...+...= 10)

Calcul oral 3P

Prénom :



...vient avant... vient après...

....4259...64.....	... 78....81...
.....30...8....93...46...1...

$9 + 3 = \dots$	$6 + 5 = \dots$	$7 + 4 = \dots$	$8 + 6 = \dots$	$6 + 7 = \dots$
$3 + 3 = \dots$	$8 + 2 = \dots$	$1 + 5 = \dots$	$9 + 5 = \dots$	$3 + 6 = \dots$

$8 - 5 = \dots$	$12 - 6 = \dots$	$7 - 4 = \dots$	$4 - 1 = \dots$	$11 - 4 = \dots$
$8 - 7 = \dots$	$6 - 3 = \dots$	$10 - 6 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$9 - 7 = \dots$

Complète :

8 ↙ ↘ 1	7 ↙ ↘ 3	10 ↙ ↘ 6	4 ↙ ↘ 2	6 ↙ ↘ 4	9 ↙ ↘ 7
--------------------	---------------------	----------------------	---------------------	--------------------	--------------------

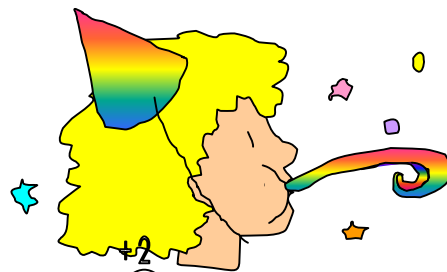
Ecris les nombres dictés

..... douze trente-huit seize soixante-huit neuf
..... septante-six huitante-quatre cinquante vingt-cinq quinze

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 10 (...+...= 10)

Calcul oral 4P

Prénom :



..... $+2$ $+2$ $+2$ $+2$ **63** $+2$

..... $+3$ $+3$ **36** $+3$ $+3$ $+3$

..... $+2$ $+2$ $+2$ **48** $+2$ $+2$

... + 6 = 18	4 + ... = 17	8 + ... = 12	... + 5 = 11	... + 7 = 13
... + 2 = 7	9 + ... = 15	7 + 4 = ...	17 + 2 = ...	6 + 13 = ...

14 - 6 = ...	11 - 8 = ...	20 - 8 = ...	16 - 7 = ...	13 - 5 = ...
18 - 9 = ...	13 - 9 = ...	19 - 6 = ...	12 - 4 = ...	9 - 6 = ...

Avant de faire le calcul, entoure les 2 nombres qui font 10 ensemble.

3+5+7=...	4+6+9=...	8+6+2=...	3+5+5=...	1+7+9=...
6+8+4=...	7+5+3=...	2+7+3=...	9+7+1=...	7+5+3=...

Ecris les nombres indiqués

..... cent quarante-huit cent huitante-neuf cent huit deux cents cent deux
..... trente-six nonante-huit cent quatre cent quarante cent treize

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 10 (...+...= 10)

Calcul oral 5P

Prénom :

livrets 2, 3, 4, 5, 10



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

..... $+5$ $+5$ $+5$ $+5$ $+5$

..... $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$

..... 537 742 203

Complète ces additions (aide-toi d'une bande numérique si besoin)

$32 + \dots = 40$	$92 + 9 = \dots$	$74 + \dots = 82$	$77 + 4 = \dots$	$48 + \dots = 53$
$67 + 5 = \dots$	$\dots + 58 = 65$	$38 + 6 = \dots$	$13 + \dots = 21$	$162 + 7 = \dots$

Effectue ces soustractions

$73 - 9 = \dots$	$45 - 9 = \dots$	$88 - 5 = \dots$	$24 - 8 = \dots$	$77 - 9 = \dots$
$41 - 3 = \dots$	$56 - 7 = \dots$	$16 - 8 = \dots$	$44 - 6 = \dots$	$50 - 3 = \dots$

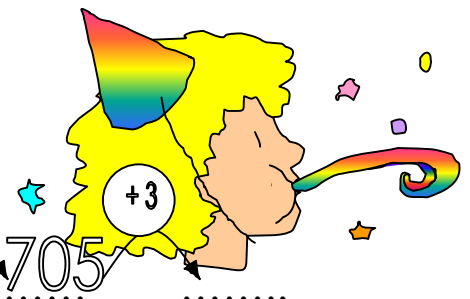
Effectue ces multiplications

$8 \times 4 = \dots$	$9 \times 2 = \dots$	$7 \times 10 = \dots$	$5 \times 3 = \dots$	$3 \times 4 = \dots$
$7 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$4 \times 4 = \dots$	$9 \times 5 = \dots$	$9 \times 4 = \dots$
$8 \times 5 = \dots$	$10 \times 4 = \dots$	$8 \times 3 = \dots$	$7 \times 4 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$
$6 \times 4 = \dots$	$6 \times 5 = \dots$	$6 \times 3 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$	$5 \times 4 = \dots$

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 10 ($\dots + \dots = 10$)

Calcul oral 6P

Prénom :



..... $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$

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

..... $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$

Complète ces additions (aide-toi d'une bande numérique si besoin)

$32 + \dots = 40$	$92 + 9 = \dots$	$74 + \dots = 82$	$77 + 4 = \dots$	$48 + \dots = 53$
$67 + 5 = \dots$	$\dots + 58 = 65$	$38 + 6 = \dots$	$13 + \dots = 21$	$162 + 7 = \dots$

Effectue ces soustractions

$273 - 9 = \dots$	$745 - 9 = \dots$	$388 - 5 = \dots$	$824 - 8 = \dots$	$477 - 9 = \dots$
$141 - 3 = \dots$	$56 - 7 = \dots$	$616 - 8 = \dots$	$44 - 6 = \dots$	$550 - 3 = \dots$

Effectue ces multiplications

$4 \times 4 = \dots$	$9 \times 9 = \dots$	$7 \times 6 = \dots$	$7 \times 3 = \dots$	$10 \times 4 = \dots$
$4 \times 7 = \dots$	$4 \times 9 = \dots$	$8 \times 8 = \dots$	$2 \times 6 = \dots$	$8 \times 4 = \dots$
$7 \times 5 = \dots$	$8 \times 6 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$	$9 \times 8 = \dots$	$8 \times 5 = \dots$
$6 \times 9 = \dots$	$3 \times 5 = \dots$	$5 \times 6 = \dots$	$3 \times 9 = \dots$	$5 \times 7 = \dots$

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 20 ($\dots + \dots = 20$)

Calcul oral 3P

Prénom :



...vient avant... vient après...

additions-soustractions (à illustrer)

....4259...64.....	... 78....81...
.....30...8....93...46...1...

Colorie les carrés si cela peut t'aider.

9 + 3 = 	6 + 5 = 	7 + 4 = 	8 + 6 = 	6 + 7 =
3 + 3 = 	8 + 2 = 	1 + 5 = 	9 + 5 = 	3 + 6 =

Dessine pour t'aider :

8 - 5 = ... 	12 - 6 =	7 - 4 =	4 - 1 =	11 - 4 = ...
8 - 7 =	6 - 3 =	10 - 6 =	8 - 2 = ..	9 - 7 = ...

Complète :

8 	7 <td>4 </td> <td>6 </td> <td>9 </td>	4 	6 	9
-------	--	-------	-------	-------

Ecris les nombres dictés

..... douze trente-huit seize soixante-huit neuf
..... septante-six huitante-quatre cinquante vingt-cinq quinze

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 10 (...+...= 10)

Calcul oral 3P

Prénom :



...vient avant... vient après...

....4259...64.....	... 78....81...
.....30...8....93...46...1...

$9 + 3 = \dots$	$6 + 5 = \dots$	$7 + 4 = \dots$	$8 + 6 = \dots$	$6 + 7 = \dots$
$3 + 3 = \dots$	$8 + 2 = \dots$	$1 + 5 = \dots$	$9 + 5 = \dots$	$3 + 6 = \dots$

$8 - 5 = \dots$	$12 - 6 = \dots$	$7 - 4 = \dots$	$4 - 1 = \dots$	$11 - 4 = \dots$
$8 - 7 = \dots$	$6 - 3 = \dots$	$10 - 6 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$9 - 7 = \dots$

Complète :

8 ↙ ↘ 1	7 ↙ ↘ 3	10 ↙ ↘ 6	4 ↙ ↘ 2	6 ↙ ↘ 4	9 ↙ ↘ 7
--------------------	---------------------	----------------------	---------------------	--------------------	--------------------

Ecris les nombres dictés

..... douze trente-huit seize soixante-huit neuf
..... septante-six huitante-quatre cinquante vingt-cinq quinze

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 10 (...+...= 10)

Calcul oral 4P

Prénom :



..... $+2$ $+2$ $+2$ $+2$ **63** $+2$

..... $+3$ $+3$ **36** $+3$ $+3$ $+3$

..... $+2$ $+2$ $+2$ **48** $+2$ $+2$

$\dots + 6 = 18$	$4 + \dots = 17$	$8 + \dots = 12$	$\dots + 5 = 11$	$\dots + 7 = 13$
$\dots + 2 = 7$	$9 + \dots = 15$	$7 + 4 = \dots$	$17 + 2 = \dots$	$6 + 13 = \dots$

$14 - 6 = \dots$	$11 - 8 = \dots$	$20 - 8 = \dots$	$16 - 7 = \dots$	$13 - 5 = \dots$
$18 - 9 = \dots$	$13 - 9 = \dots$	$19 - 6 = \dots$	$12 - 4 = \dots$	$9 - 6 = \dots$

Avant de faire le calcul, entoure les 2 nombres qui font 10 ensemble.

$3+5+7=\dots$	$4+6+9=\dots$	$8+6+2=\dots$	$3+5+5=\dots$	$1+7+9=\dots$
$6+8+4=\dots$	$7+5+3=\dots$	$2+7+3=\dots$	$9+7+1=\dots$	$7+5+3=\dots$

Ecris les nombres indiqués

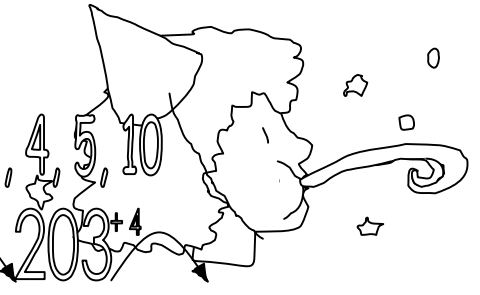
..... cent quarante-huit cent huitante-neuf cent huit deux cents cent deux
..... trente-six nonante-huit cent quatre cent quarante cent treize

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 10 ($\dots + \dots = 10$)

Calcul oral 5P

Prénom :

livrets 2, 3, 4, 5, 10



.....

+4 +4 +4 +4 +4

.....

+5 +5 +5 +5 +5

.....

+3 +3 +3 +3 +3

.....

.....

Complète ces additions (aide-toi d'une bande numérique si besoin)

$32 + \dots = 40$	$92 + 9 = \dots$	$74 + \dots = 82$	$77 + 4 = \dots$	$48 + \dots = 53$
$67 + 5 = \dots$	$\dots + 58 = 65$	$38 + 6 = \dots$	$13 + \dots = 21$	$162 + 7 = \dots$

Effectue ces soustractions

$73 - 9 = \dots$	$45 - 9 = \dots$	$88 - 5 = \dots$	$24 - 8 = \dots$	$77 - 9 = \dots$
$41 - 3 = \dots$	$56 - 7 = \dots$	$16 - 8 = \dots$	$44 - 6 = \dots$	$50 - 3 = \dots$

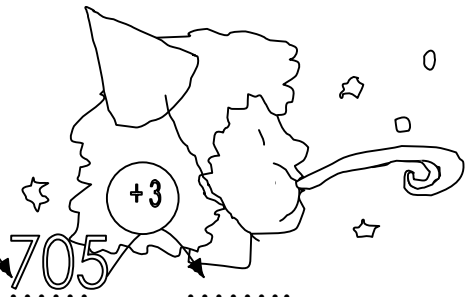
Effectue ces multiplications

$8 \times 4 = \dots$	$9 \times 2 = \dots$	$7 \times 10 = \dots$	$5 \times 3 = \dots$	$3 \times 4 = \dots$
$7 \times 3 = \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$4 \times 4 = \dots$	$9 \times 5 = \dots$	$9 \times 4 = \dots$
$8 \times 5 = \dots$	$10 \times 4 = \dots$	$8 \times 3 = \dots$	$7 \times 4 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$
$6 \times 4 = \dots$	$6 \times 5 = \dots$	$6 \times 3 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$	$5 \times 4 = \dots$

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 10 ($\dots + \dots = 10$)

Calcul oral 6P

Prénom :



..... $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$

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

..... $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$ $+6$

Complète ces additions (aide-toi d'une bande numérique si besoin)

$32 + \dots = 40$	$92 + 9 = \dots$	$74 + \dots = 82$	$77 + 4 = \dots$	$48 + \dots = 53$
$67 + 5 = \dots$	$\dots + 58 = 65$	$38 + 6 = \dots$	$13 + \dots = 21$	$162 + 7 = \dots$

Effectue ces soustractions

$273 - 9 = \dots$	$745 - 9 = \dots$	$388 - 5 = \dots$	$824 - 8 = \dots$	$477 - 9 = \dots$
$141 - 3 = \dots$	$56 - 7 = \dots$	$616 - 8 = \dots$	$44 - 6 = \dots$	$550 - 3 = \dots$

Effectue ces multiplications

$4 \times 4 = \dots$	$9 \times 9 = \dots$	$7 \times 6 = \dots$	$7 \times 3 = \dots$	$10 \times 4 = \dots$
$4 \times 7 = \dots$	$4 \times 9 = \dots$	$8 \times 8 = \dots$	$2 \times 6 = \dots$	$8 \times 4 = \dots$
$7 \times 5 = \dots$	$8 \times 6 = \dots$	$3 \times 3 = \dots$	$9 \times 8 = \dots$	$8 \times 5 = \dots$
$6 \times 9 = \dots$	$3 \times 5 = \dots$	$5 \times 6 = \dots$	$3 \times 9 = \dots$	$5 \times 7 = \dots$

Au dos de la feuille, écris toutes les additions pouvant faire 20 ($\dots + \dots = 20$)