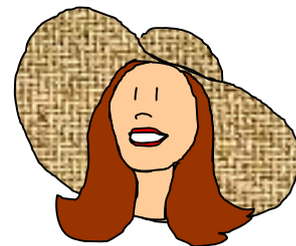


Calcul oral 3P Prénom :



Complète :

38 $+2$ $+2$ $+2$ $+2$ $+2$

15 $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$

Complète ces additions et ces soustractions :

$12 + 6 = \dots$	$9 + 11 = \dots$	$6 + 13 = \dots$	$8 + 8 = \dots$	$14 + 3 = \dots$
$9 + \dots = 13$	$7 + \dots = 14$	$\dots + 5 = 10$	$6 + \dots = 12$	$\dots + 4 = 11$
<input type="text"/>				

$11 - 6 = \dots$	$7 - 3 = \dots$	$12 - 4 = \dots$	$13 - 8 = \dots$	$20 - 3 = \dots$
$6 - 4 = \dots$	$14 - 2 = \dots$	$15 - 6 = \dots$	$13 - 5 = \dots$	$10 - 9 = \dots$

Complète :

10 ↙ ↘ $\dots + 3$	9 ↙ ↘ $6 + \dots$	8 ↙ ↘ $4 + \dots$	7 ↙ ↘ $\dots + 2$	6 ↙ ↘ $5 + \dots$	5 ↙ ↘ $1 + \dots$
--------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------

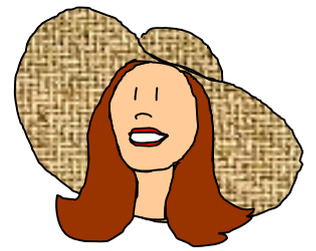
Ecris les nombres dictés

..... quarante-huit deux nonante-huit cinquante douze
..... trente soixante-six cent septante et un seize

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

Calcul oral 4P

Prénom :



..... $+2$ \curvearrowright 123 $+2$ $+2$ $+2$ $+2$

..... $+3$ $+3$ $+3$ 87 $+3$ $+3$

..... $+4$ $+4$ 102 $+4$ $+4$

... + 6 = 14	2 + 9 = ...	11 + ... = 17	10 + 3 = + 7 = 14
... + 5 = 10	3 + ... = 9	6 + ... = 20	... + 8 = 12	4 + ... = 15

15 - ... = 12 	12 - ... = 8 	9 - ... = 3 	11 - ... = 7 	14 - ... = 9
... - 6 = 10 	... - 4 = 12 	... - 8 = 13 	... - 2 = 15 	... - 10 = 7

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

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

Ecris les nombres indiqués

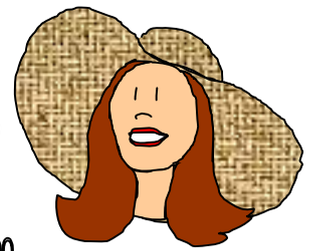
..... cent quarante deux cents cent trois cent onze huitante-six
..... cent soixante-neuf cent neuf cent trente et un cent cinquante-six septante-quatre

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

Calcul oral 5P

Prénom :

Livrets 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10



Complète les chaînes :

+100	+100	+100	+100	+100
	235			
+5	+5	+5	+5	+5
	497			
+3	+3	+3	+3	+3
	995			

Complète ces opérations (utilise la fiche d'aide si besoin)

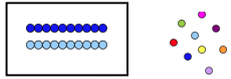
$256 + 203 = \dots$	$301 + \dots = 436$	$546 + \dots = 748$	$\dots + 420 = 583$	$180 + 13 = \dots$
$320 + \dots = 378$	$345 + 134 = \dots$	$206 + \dots = 858$	$\dots + 160 = 585$	$237 + \dots = 777$

$689 - 244 = \dots$	$563 - \dots = 351$	$585 - 562 = \dots$	$\dots - 443 = 455$	$563 - 341 = \dots$
$\dots - 552 = 326$	$725 - 305 = \dots$	$\dots - 465 = 303$	$845 - 321 = \dots$	$575 - \dots = 562$

Effectue ces multiplications : découverte du livret 7

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

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



Aide fiche de maths :
Ecris le calcul dans le cadre
Complète en dessinant :

centaine

dizaine

unité

Aide fiche de maths
soustractions

- trace ce qui est enlevé
- écris le calcul dans le cadre

.....

351

.....

455

.....

326

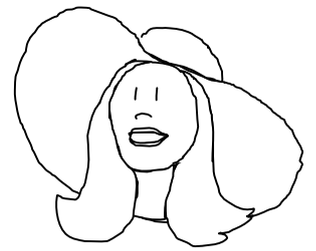
.....

303

.....

562

Calcul oral 3P Prénom :



Complète :

38 $+2$ $+2$ $+2$ $+2$ $+2$

15 $+3$ $+3$ $+3$ $+3$ $+3$

Complète ces additions et ces soustractions :

$12 + 6 = \dots$	$9 + 11 = \dots$	$6 + 13 = \dots$	$8 + 8 = \dots$	$14 + 3 = \dots$
$9 + \dots = 13$	$7 + \dots = 14$	$\dots + 5 = 10$	$6 + \dots = 12$	$\dots + 4 = 11$
○○○●●●●●○○	●●●●●○○○	○○●●○	○○○●●●	●●○○

$11 - 6 = \dots$	$7 - 3 = \dots$	$12 - 4 = \dots$	$13 - 8 = \dots$	$20 - 3 = \dots$
$6 - 4 = \dots$	$14 - 2 = \dots$	$15 - 6 = \dots$	$13 - 5 = \dots$	$10 - 9 = \dots$

Complète :

10	9	8	7	6	5
$\dots + 3$	$6 + \dots$	$4 + \dots$	$\dots + 2$	$5 + \dots$	$1 + \dots$

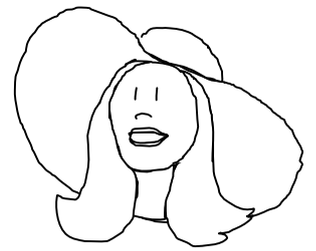
Ecris les nombres dictés

..... quarante-huit deux nonante-huit cinquante douze
..... trente soixante-six cent septante et un seize

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

Calcul oral 4P

Prénom :



..... $+2$ \curvearrowright 123 $+2$ $+2$ $+2$ $+2$

..... $+3$ $+3$ $+3$ 87 $+3$ $+3$

..... $+4$ $+4$ 102 $+4$ $+4$

... + 6 = 14	2 + 9 = ...	11 + ... = 17	10 + 3 = + 7 = 14
... + 5 = 10	3 + ... = 9	6 + ... = 20	... + 8 = 12	4 + ... = 15

15 - ... = 12 	12 - ... = 8 	9 - ... = 3 	11 - ... = 7 	14 - ... = 9
... - 6 = 10 	... - 4 = 12 	... - 8 = 13 	... - 2 = 15 	... - 10 = 7

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

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

Ecris les nombres indiqués

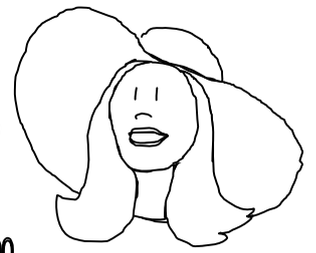
..... cent quarante deux cents cent trois cent onze huitante-six
..... cent soixante-neuf cent neuf cent trente et un cent cinquante-six septante-quatre

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

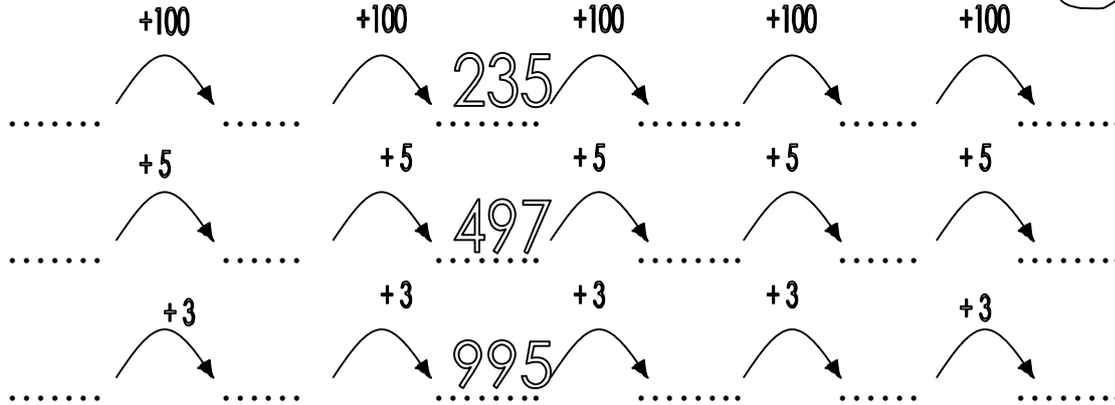
Calcul oral 5P

Prénom :

Livrets 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10



Complète les chaînes :



Complète ces opérations (utilise la fiche d'aide si besoin)

$256 + 203 = \dots$	$301 + \dots = 436$	$546 + \dots = 748$	$\dots + 420 = 583$	$180 + 13 = \dots$
$320 + \dots = 378$	$345 + 134 = \dots$	$206 + \dots = 858$	$\dots + 160 = 585$	$237 + \dots = 777$

$689 - 244 = \dots$	$563 - \dots = 351$	$585 - 562 = \dots$	$\dots - 443 = 455$	$563 - 341 = \dots$
$\dots - 552 = 326$	$725 - 305 = \dots$	$\dots - 465 = 303$	$845 - 321 = \dots$	$575 - \dots = 562$

Effectue ces multiplications : découverte du livret 7

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

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

