

# Calcul oral 3P

Prénom :



...vient avant... vient après... *additions-soustractions (à illustrer)*

....22 ....	....8...	....9.....	... 14....	....17...
.....11...	....28....	....20...	....6...	....1...

Complète les dés si cela peut t'aider.

$6 + 3 =$ 	$4 + 4 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$6 + 1 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$5 + 3 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$2 + 2 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>
$5 + 5 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$6 + 0 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$4 + 4 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$2 + 2 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$2 + 5 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>

Dessine pour t'aider :

$8 - 3 = \dots$ 	$6 - 2 = \dots$	$5 - 5 = \dots$	$3 - 2 = \dots$	$5 - 3 = \dots$
$7 - 4 = \dots$	$6 - 1 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$8 - 0 = \dots$	$9 - 2 = \dots$

Complète :

$3$  .... 1	$6$  4 .....	$5$  2 .....	$8$  ..... 4	$7$  5 ....	$10$  7 ....
-------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-------------------	--------------------

Ecris les nombres dictés

..... dix-huit	..... quinze	..... trois	..... onze	..... neuf
..... cinq	..... treize	..... dix-neuf	..... quatorze	..... vingt

# Calcul oral 3P

Prénom :

additions - soustractions



...vient avant... vient après...

....31 ....	....29...	....16.....	... 4....	....34...
.....27...	....38.....	....1...	....12...	....25...

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

$8 - 3 = \dots$	$6 - 2 = \dots$	$5 - 5 = \dots$	$3 - 2 = \dots$	$5 - 3 = \dots$
$7 - 4 = \dots$	$6 - 1 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$8 - 0 = \dots$	$9 - 2 = \dots$

Complète :

$\begin{array}{c} 3 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \dots \quad 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 4 \quad \dots \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 2 \quad \dots \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \dots \quad 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 7 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 5 \quad \dots \end{array}$	$\begin{array}{c} 10 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 7 \quad \dots \end{array}$
--	--	--	--	--	---

Ecris les nombres dictés ( exercice fait en classe)

..... dix-huit	..... quinze	..... trois	..... onze	..... neuf
..... cinq	..... treize	..... dix-neuf	..... quatorze	..... vingt

# Calcul oral 4P

Prénom :



...vient avant... vient après...

....33 ....	....54...	....89.....	... 73....	....26...
.....44...	....68.....	....50...	....19...	....7...

$15 + 3 = \dots$	$4 + 11 = \dots$	$3 + 8 = \dots$	$2 + 18 = \dots$	$13 + 2 = \dots$
$17 + 1 = \dots$	$5 + 14 = \dots$	$5 + 12 = \dots$	$4 + 13 = \dots$	$16 + 3 = \dots$

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

Entoure les 2 nombres qui font 10 ensemble.

3 4 7	1 9 0	4 5 5	8 9 2	7 6 4
5 6 5	6 4 6	1 2 8	6 4 5	3 6 7

Ecris les nombres dictés

..... trente-huit	..... quatorze	..... dix-neuf	..... soixante	..... huitante et un
..... quarante	..... onze	..... cinquante-trois	..... vingt	..... septante-six

# Calcul oral 5P livrets 2, 5, 10

Prénom :



...vient avant.... vient après....

...256 ....	....109...	.....178.....	... 47....	....11...
.....53...	....100....	....201...	....166...	....84...

Effectue ces additions (tu peux décomposer le plus petit pour aller plus vite)

12 + 7 = ...	$6 + 37 = \dots$ 	28 + 8 = ...	91 + 8 = ...	66 + 8 = ...
6 + 55 = ...	7 + 26 = ...	2 + 89 = ...	6 + 26 = ...	71 + 7 = ...

Effectue ces soustractions (tu peux décomposer le second pour aller plus vite)

36 - 5 = ...	$14 - 7 = \dots$ 	45 - 2 = ...	67 - 5 = ...	24 - 8 = ...
82 - 9 = ...	44 - 6 = ...	36 - 7 = ...	73 - 5 = ...	55 - 3 = ...

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

3+4+7 = ...	1+9+0 = ...	4+5+5 = ...	8+9+2 = ...	7+6+4 = ...
5+6+5 = ...	6+4+6 = ...	1+2+8 = ...	6+4+5 = ...	3+6+7 = ...

6 x 2 = ...	2 x 10 = ...	7 x 5 = ...	9 x 2 = ...	3 x 5 = ...
7 x 10 = ...	8 x 5 = ...	4 x 2 = ...	6 x 5 = ...	9 x 10 = ...

# Calcul oral

# 6P

Prénom :



...vient avant... vient après...

...256 ...	....409...	.....678.....	... 47....	....111...
....853...	....700....	....801...	....566...	....849...

Effectue ces additions (tu peux décomposer le plus petit pour aller plus vite)

12 + 7 = ...	$6 + 37 = \dots$ 	28 + 8 = ...	91 + 8 = ...	66 + 8 = ...
6 + 55 = ...	7 + 26 = ...	2 + 89 = ...	6 + 26 = ...	71 + 7 = ...

Effectue ces soustractions (tu peux décomposer le second pour aller plus vite)

36 - 5 = ...	$14 - 7 = \dots$ 	45 - 2 = ...	67 - 5 = ...	24 - 8 = ...
82 - 9 = ...	44 - 6 = ...	36 - 7 = ...	73 - 5 = ...	55 - 3 = ...

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

3+4+7 = ...	1+9+0 = ...	4+5+5 = ...	8+9+2 = ...	7+6+4 = ...
5+6+5 = ...	6+4+6 = ...	1+2+8 = ...	6+4+5 = ...	3+6+7 = ...

9 x 4 = ...	3 x 6 = ...	4 x 5 = ...	6 x 4 = ...	3 x 3 = ...
8 x 3 = ...	8 x 9 = ...	10 x 8 = ...	6 x 7 = ...	7 x 5 = ...

# Calcul oral 3P

Prénom :



...vient avant... vient après... *additions-soustractions (à illustrer)*

....22 ....	....8...	....9.....	... 14....	....17...
.....11...	....28....	....20...	....6...	....1...

Complète les dés si cela peut t'aider.

$6 + 3 =$ 	$4 + 4 =$ 	$6 + 1 =$ 	$5 + 3 =$ 	$2 + 2 =$ 
$5 + 5 =$ 	$6 + 0 =$ 	$4 + 4 =$ 	$2 + 2 =$ 	$2 + 5 =$ 

Dessine pour t'aider :

$8 - 3 = \dots$ 	$6 - 2 = \dots$	$5 - 5 = \dots$	$3 - 2 = \dots$	$5 - 3 = \dots$
$7 - 4 = \dots$	$6 - 1 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$8 - 0 = \dots$	$9 - 2 = \dots$

Complète :

$3$ 	$6$ 	$5$ 	$8$ 	$7$ 	$10$ 
.... 1	4 ..... 4	2 ..... 4	..... 4	5 ....	7 ....

Ecris les nombres dictés

..... dix-huit	..... quinze	..... trois	..... onze	..... neuf
..... cinq	..... treize	..... dix-neuf	..... quatorze	..... vingt

# Calcul oral 3P

Prénom :  
additions - soustractions



...vient avant... vient après...

....31 ....	....29...	....16.....	... 4....	....34...
.....27...	....38.....	....1...	....12...	....25...

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

$8 - 3 = \dots$	$6 - 2 = \dots$	$5 - 5 = \dots$	$3 - 2 = \dots$	$5 - 3 = \dots$
$7 - 4 = \dots$	$6 - 1 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$8 - 0 = \dots$	$9 - 2 = \dots$

Complète :

$\begin{array}{c} 3 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \dots \quad 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 4 \quad \dots \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 2 \quad \dots \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \dots \quad 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 7 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 5 \quad \dots \end{array}$	$\begin{array}{c} 10 \\ \swarrow \quad \searrow \\ 7 \quad \dots \end{array}$
--	--	--	--	--	---

Ecris les nombres dictés ( exercice fait en classe)

..... dix-huit	..... quinze	..... trois	..... onze	..... neuf
..... cinq	..... treize	..... dix-neuf	..... quatorze	..... vingt

# Calcul oral 4P

Prénom :



...vient avant... vient après....

....33 ....	....54...	....89.....	... 73....	....26...
.....44...	....68.....	....50...	....19...	....7...

$15 + 3 = \dots$	$4 + 11 = \dots$	$3 + 8 = \dots$	$2 + 18 = \dots$	$13 + 2 = \dots$
$17 + 1 = \dots$	$5 + 14 = \dots$	$5 + 12 = \dots$	$4 + 13 = \dots$	$16 + 3 = \dots$

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

Entoure les 2 nombres qui font 10 ensemble.

3 4 7	1 9 0	4 5 5	8 9 2	7 6 4
5 6 5	6 4 6	1 2 8	6 4 5	3 6 7

Ecris les nombres dictés

..... trente-huit	..... quatorze	..... dix-neuf	..... soixante	..... huitante et un
..... quarante	..... onze	..... cinquante-trois	..... vingt	..... septante-six



# Calcul oral 5P livrets 2, 5, 10

Prénom :



...vient avant.... vient après....

...256 ....	....109...	.....178.....	... 47....	....11...
.....53...	....100....	....201...	....166...	....84...

Effectue ces additions (tu peux décomposer le plus petit pour aller plus vite)

12 + 7 = ...	$6 + 37 = \dots$ 	28 + 8 = ...	91 + 8 = ...	66 + 8 = ...
6 + 55 = ...	7 + 26 = ...	2 + 89 = ...	6 + 26 = ...	71 + 7 = ...

Effectue ces soustractions (tu peux décomposer le second pour aller plus vite)

36 - 5 = ...	$14 - 7 = \dots$ 	45 - 2 = ...	67 - 5 = ...	24 - 8 = ...
82 - 9 = ...	44 - 6 = ...	36 - 7 = ...	73 - 5 = ...	55 - 3 = ...

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

3+4+7 = ...	1+9+0 = ...	4+5+5 = ...	8+9+2 = ...	7+6+4 = ...
5+6+5 = ...	6+4+6 = ...	1+2+8 = ...	6+4+5 = ...	3+6+7 = ...

6 x 2 = ...	2 x 10 = ...	7 x 5 = ...	9 x 2 = ...	3 x 5 = ...
7 x 10 = ...	8 x 5 = ...	4 x 2 = ...	6 x 5 = ...	9 x 10 = ...

# Calcul oral

# 6P

Prénom :



...vient avant... vient après...

...256 ....	....409...	.....678.....	... 47....	....111...
....853...	....700....	....801...	....566...	....849...

Effectue ces additions (tu peux décomposer le plus petit pour aller plus vite)

$12 + 7 = \dots$	$6 + 37 = \dots$	$28 + 8 = \dots$	$91 + 8 = \dots$	$66 + 8 = \dots$
$6 + 55 = \dots$	$7 + 26 = \dots$	$2 + 89 = \dots$	$6 + 26 = \dots$	$71 + 7 = \dots$

Effectue ces soustractions (tu peux décomposer le second pour aller plus vite)

$36 - 5 = \dots$	$14 - 7 = \dots$	$45 - 2 = \dots$	$67 - 5 = \dots$	$24 - 8 = \dots$
$82 - 9 = \dots$	$44 - 6 = \dots$	$36 - 7 = \dots$	$73 - 5 = \dots$	$55 - 3 = \dots$

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

$3 + 4 + 7 = \dots$	$1 + 9 + 0 = \dots$	$4 + 5 + 5 = \dots$	$8 + 9 + 2 = \dots$	$7 + 6 + 4 = \dots$
$5 + 6 + 5 = \dots$	$6 + 4 + 6 = \dots$	$1 + 2 + 8 = \dots$	$6 + 4 + 5 = \dots$	$3 + 6 + 7 = \dots$

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