

## CE1 : Je m'entraîne à la maison

### Période 2

Tous les calculs se font « de tête »!

FICHE CE1 n° 1 : Décomposer un nombre inférieur à 10 sous forme additive

$6=4+?$	$2=1+?$	$3=1+?$	$9=5+?$	$5=3+?$
$4=1+?$	$1=1+?$	$10=3+?$	$7=5+?$	$8=2+?$

FICHE CE1 n°2 : Passage par 10

$4+7$	$5+8$	$6+9$	$4+9$	$6+8$
$5+7$	$4+8$	$7+9$	$9+3$	$5+9$

FICHE CE1 n°3 : Sommes de deux nombres inférieurs à 10, compléments, différences et décompositions associés

$6+3, +3, +3...$ jusqu'à 18	Le complément de 3 à 10 ?	$10+5$	Combien faut-il rajouter à 4 pour faire 11 ?	$8+6$
$10-2, -2, -2...$ Jusqu'à 0	$9+4$	Le complément de 6 à 10 ?	$9+9$	Combien faut-il rajouter à 8 pour faire 17 ?

FICHE CE1 n°4 : Connaître les doubles (et les moitiés correspondantes) des nombres inférieurs à 10.

Le double de 6	La moitié de 14	Le double de 3	La moitié de 18	Le double de 8
La moitié de 20	Le double de 5	La moitié de 8	Le double de 2	La moitié de 10

FICHE CE1 n°5 : Connaître les compléments à 10 ou à 20, puis à la dizaine supérieure.

3 pour aller à 10	30 pour aller à 40	26 pour aller à 30	78 pour aller à 80	45 pour aller à 50
31 pour aller à 40	19 pour aller à 20	4 pour aller à 10	57 pour aller à 60	62 pour aller à 70

FICHE CE1 n°6 : Sommes de deux nombres inférieurs à 10, compléments, différences et décompositions associés

$4+5$	$6+2$	$8+3$	Combien faut-il rajouter à 12 pour faire 15 ?	$9+7$
Combien faut-il rajouter à 9 pour faire 17 ?	$5+2$	Combien faut-il rajouter à 11 pour faire 19 ?	$7+8$	Combien faut-il rajouter à 6 pour faire 15 ?