

MATHÉMATIQUES

ATELIER

Titre : Pommier

Nombre d'élèves : 2 ou 3


Tâche(s) : Je m'initie au processus de l'addition et la soustraction.

Matériel : - Pommier avec cases - petites cartes d'addition et de jetons (pommes) soustraction.

R.A.S.

- Démontrer, à l'aide de représentations concrètes, le processus d'addition jusqu'à une somme de 19. (SF)
- Démontrer, à l'aide d'une représentation concrète, le processus de soustraction dont le premier terme est inférieur 19 .

Description de l'activité: L'élève dépose à l'envers sur son pupitre les additions et les soustractions. Un des joueurs pige une carte et résous l'équation . Le résultat obtenu lui permettra d'avancer sur le pommier.
(Ex : Si le résultat de l'équation est 5, il avancera de 5 cases.)

Notes : 

$2+6$	$2+7$	$7+8$	$2+9$	$7+1$
$3+2$	$3+3$	$3+4$	$8+5$	$3+6$
$3+7$	$7+8$	$3+9$	$3+0$	$8+0$
$1+0$	$4+0$	$4+1$	$4+2$	$4+3$
$4+4$	$8+5$	$4+6$	$9+7$	$4+8$
$4+9$	$9+0$	$5+1$	$5+2$	$5+3$
$9+4$	$5+5$	$5+6$	$9+7$	$5+8$
$5+9$	$1-0$	$2-1$	$2-2$	$3-0$
$3-1$	$3-2$	$3-3$	$4-0$	$4-1$
$4-2$	$4-3$	$4-4$	$5-0$	$5-1$

$5-2$	$5-3$	$5-4$	$5-5$	$6-0$
$6-1$	$6-2$	$6-3$	$6-4$	$6-5$
$6-6$	$7-0$	$7-3$	$7-5$	$8-3$
$8-5$	$8-6$	$8-2$	$9-4$	$9-6$
$9-5$	$9-3$	$9-2$	$9-1$	$9-7$
$1+5$	$6+6$			
$2+1$	$2+2$	$1+4$		
$1+7$	$6+8$	$1+9$		
$7+3$	$2+4$	$2+5$		

