

MATHÉMATIQUES – JEUDI

J'entends	« soixante-trois »	« soixante-quatorze »
Je représente		
J'organise	<p>6 dizaines et 3 unités $60 + 3$</p>	<p>6 dizaines et 1 dizaine et 4 unités 7 dizaines et 4 unités $70 + 4$</p>
J'écris en chiffres	63	74

MATHÉMATIQUES – VENDREDI

Les nombres de 60 à 79 .

J'entends	« soixante-deux »	« soixante-et-onze »	« soixante-sept »	« soixante-quinze »
Je représente				
J'organise				
J'écris en chiffres				

MATHÉMATIQUES – LUNDI

Leçon 12 : Tables d'addition

Comme $6 + 5 = 5 + 6$, je connais déjà beaucoup de résultats. Les nouveaux résultats à apprendre sont :

Table de 6
$6 + 6 = 12$
$6 + 7 = 13$
$6 + 8 = 14$
$6 + 9 = 15$
$6 + 10 = 16$

Table de 7
$7 + 6 = 13$
$7 + 7 = 14$
$7 + 8 = 15$
$7 + 9 = 16$
$7 + 10 = 17$

Table de 8
$8 + 6 = 14$
$8 + 7 = 15$
$8 + 8 = 16$
$8 + 9 = 17$
$8 + 10 = 18$

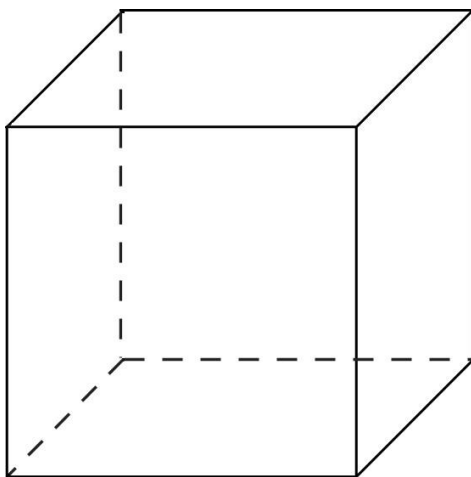
Table de 9
$9 + 6 = 15$
$9 + 7 = 16$
$9 + 8 = 17$
$9 + 9 = 18$
$9 + 10 = 19$

Je peux aussi m'entraîner sur internet : <http://micetf.fr/TablesAddition/>

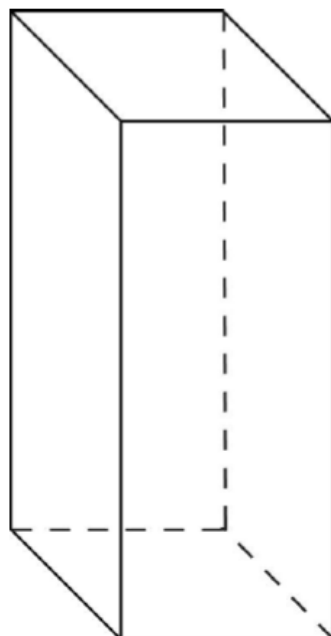


MATHÉMATIQUES – MARDI

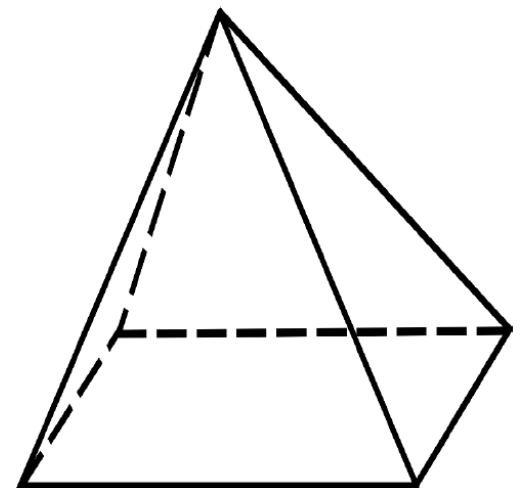
Exemples de solides



Cube



Parallélépipède droit (Pavé droit)



Pyramide