

CP

Fichier

Exercices 1

(Modules 3 à 5)



La méthode
heuristique de
mathématiques



M3 :

Exercice 1: complète la suite numérique jusqu'à 10 »

1	5	10
---	-----	-----	-----	---	-----	-----	-----	-----	----

Exercice 2 : Ecris le nombre de cases

--	--	--	--	--	--



.....

--	--	--	--	--	--	--	--



.....

--	--	--	--



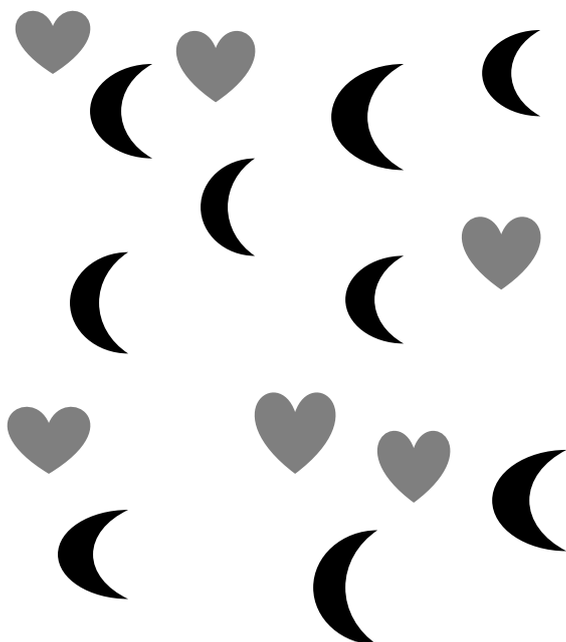
.....

--	--	--	--	--	--	--	--	--



.....

Exercice 3 : Compte le nombre de chaque objet



	:	...
	:	...

M4 :

Exercice : Complète .

2	3	6	7
---	---	-----	-----	---	---

3	...	5	...	7	...
---	-----	---	-----	---	-----

10	9	8
----	---	---	-----	-----	-----

Complète avec < ou > .

$8 \dots 3$

$11 \dots 8$

$7 \dots 10$

$16 \dots 9$

$18 \dots 17$

$23 \dots 19$

Calcule.

$2 + 1 = \dots$

$4 + 5 = \dots$

$4 + 3 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

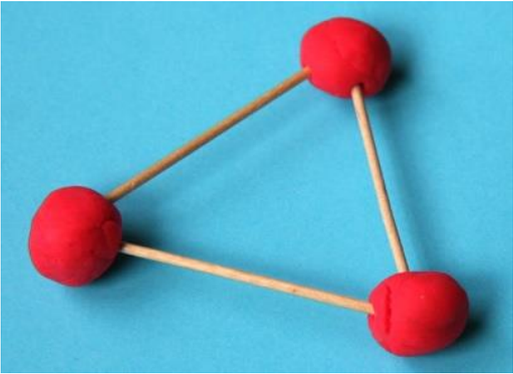
$7 + 2 = \dots$

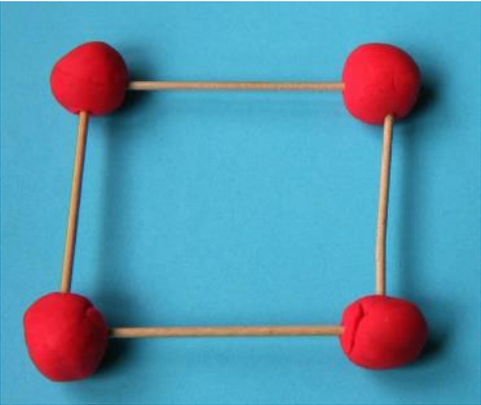
$5 + 2 = \dots$

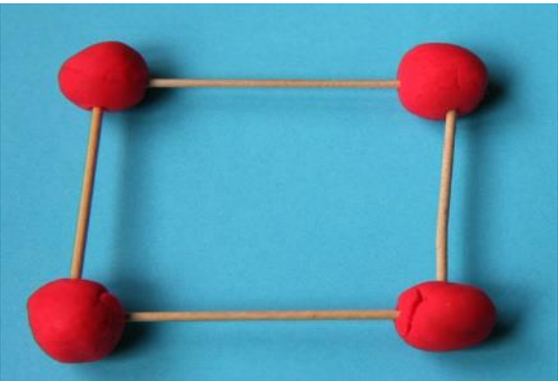
Complète pour faire 10.



M5 :

Triangle		
	Nombre de sommets : 	...
	Nombre de côtés : 	...

Carré		
	Nombre de sommets : 	...
	Nombre de côtés : 	...

Rectangle		
	Nombre de sommets : 	...
	Nombre de côtés : 	...

M5 :

Colle sur la même bande les informations des formes géométriques.

--	--	--

--	--	--

--	--	--