

Progetto cofinanziato da



UNIONE EUROPEA



Comune di Pontassieve  
Centro Interculturale



MINISTERO DELL'INTERNO

## Fondo europeo per l'integrazione di cittadini di paesi terzi

TEST ENTREE EN CLASSE : SECONDA (VERSION REDUITE)

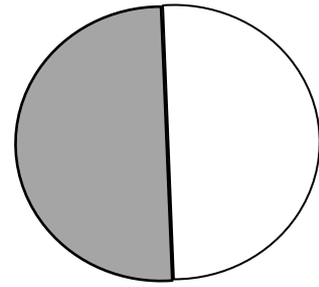
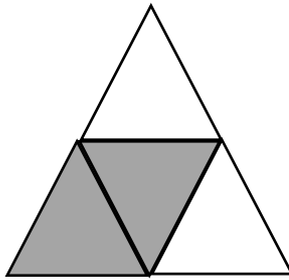
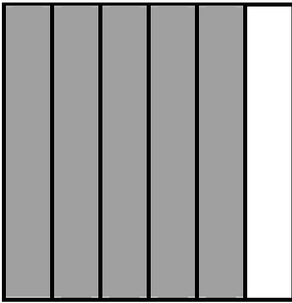
CLASSE : 2<sup>a</sup> SECONDARIA I GRADO

matière : mathématiques

### 1. comando?

$$\{[(36 - 3 \times 5) : 3 + (11 \times 2 - 15 : 5) \times 4 + 1] : (1 + 5 - 3)\} \times 5 : 2 =$$

### 2. Ecris la fraction qui correspond à la partie colorée, sous chaque figure.



.....

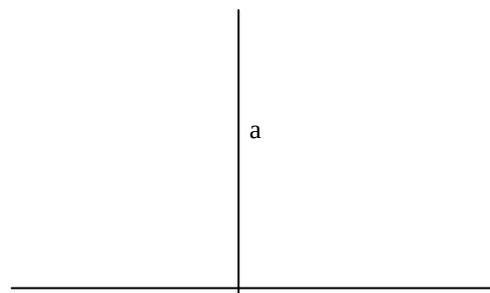
.....

.....

### 3. Observe la figure et coche le terme qui convient.

Les droites  $a$  et  $b$  sont

- parallèles
- obliques
- consécutives
- perpendiculaires

### 4. Observe la figure et coche le terme qui convient.

- parallèles
- obliques
- consécutives

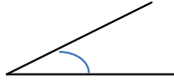

5. Indique la nature de chaque angle.



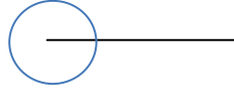
.....



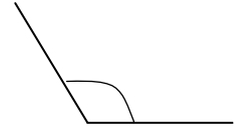
.....



.....



.....



.....

**6. Coche la réponse qui correspond au résultat des opérations indiquées :**

**a)  $0^6$  est égal à :**

0

6

1

$6^0$

**b)  $1^7$  est égal à :**

7

$1 \times 7$

$1 + 7$

1

**c)  $10^3$  est égal à :**

30

$3^{10}$

100

1000

**n)  $3^3$  est égal à :**

$3^1$

27

9

3

**o)  $4^2$  est égal à :**

8

16

6

4