

Progetto cofinanziato da



UNIONE EUROPEA



Comune di Pontassieve
Centro Interculturale



MINISTERO DELL'INTERNO

Fondo europeo per l'integrazione di cittadini di paesi terzi

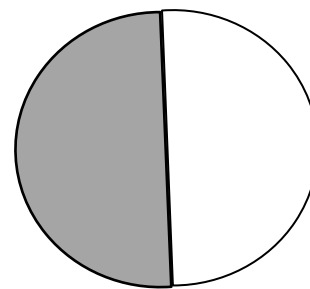
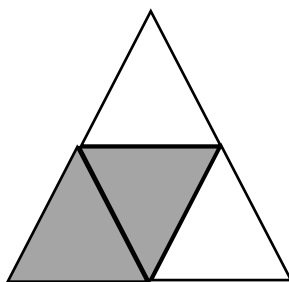
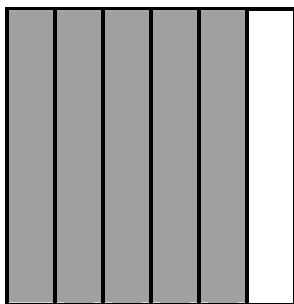
ESERCIZII DE ACCES LA CLASA A DOUA (REDUSĂ)

CLASA A 2^a ȘCOALA SECUNDARĂ DE PRIMUL GRADUL

Domeniu: **matematica**

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

2. Lângă fiecare figură, scrie fracția care corespunde părții colorate



.....

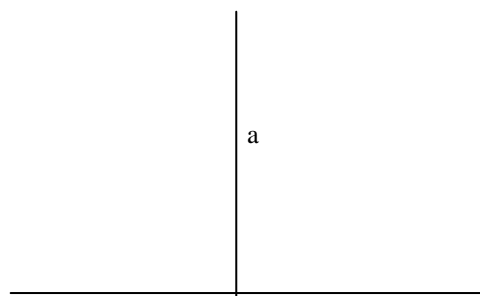
.....

.....

5. Observă figura și indică termenul exact:

Dreptele a și b sunt

- paralele
- strâambe
- consecutive
- perpendiculare



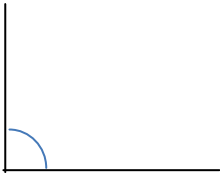
6. Observă figura și indică termenul exact:

Dreptele a și b sunt

- paralele
- strâambe
- consecutive
- perpendiculare



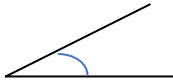
7. Stabilește ce tip de unghi este fiecare dintre cele desenate:



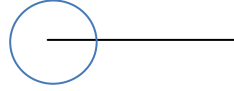
.....



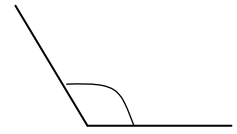
.....



.....



.....



.....

8. Indică răspunsul care corespunde cu rezultatul operației indicate:

a) 0^6 este egal cu :

0

6

1

6^0

b) 1^7 este egal cu:

7

1×7

$1 + 7$

1

c) 10^3 este egal cu:

30

3^{10}

100

1000

n) 3^3 este egal cu:

3^1

27

9

3

o) 4^2 este egal cu:

8

16

6

4