

# Testul 1

1. Încercuiește numărul care reprezintă vecinul cel mai apropiat al numerelor următoare, ca în exemplul:

● exemplu: 27 → 

20	30	40
----	----	----

a)

54 → 

50	60	70
----	----	----

38 → 

30	40	50
----	----	----

63 → 

80	70	60
----	----	----

b)

97 → 

10	90	100
----	----	-----

41 → 

60	50	40
----	----	----

78 → 

100	90	80
-----	----	----

2. Unește numerele scrise cu cifre cu scrierea lor cu litere:

două sute optzeci și cinci

șase sute șaptezeci și șase

o sută nouăzeci și nouă

422

199

285

374

504

676

trei sute șaptezeci și patru

patru sute douăzeci și doi

cinci sute patru

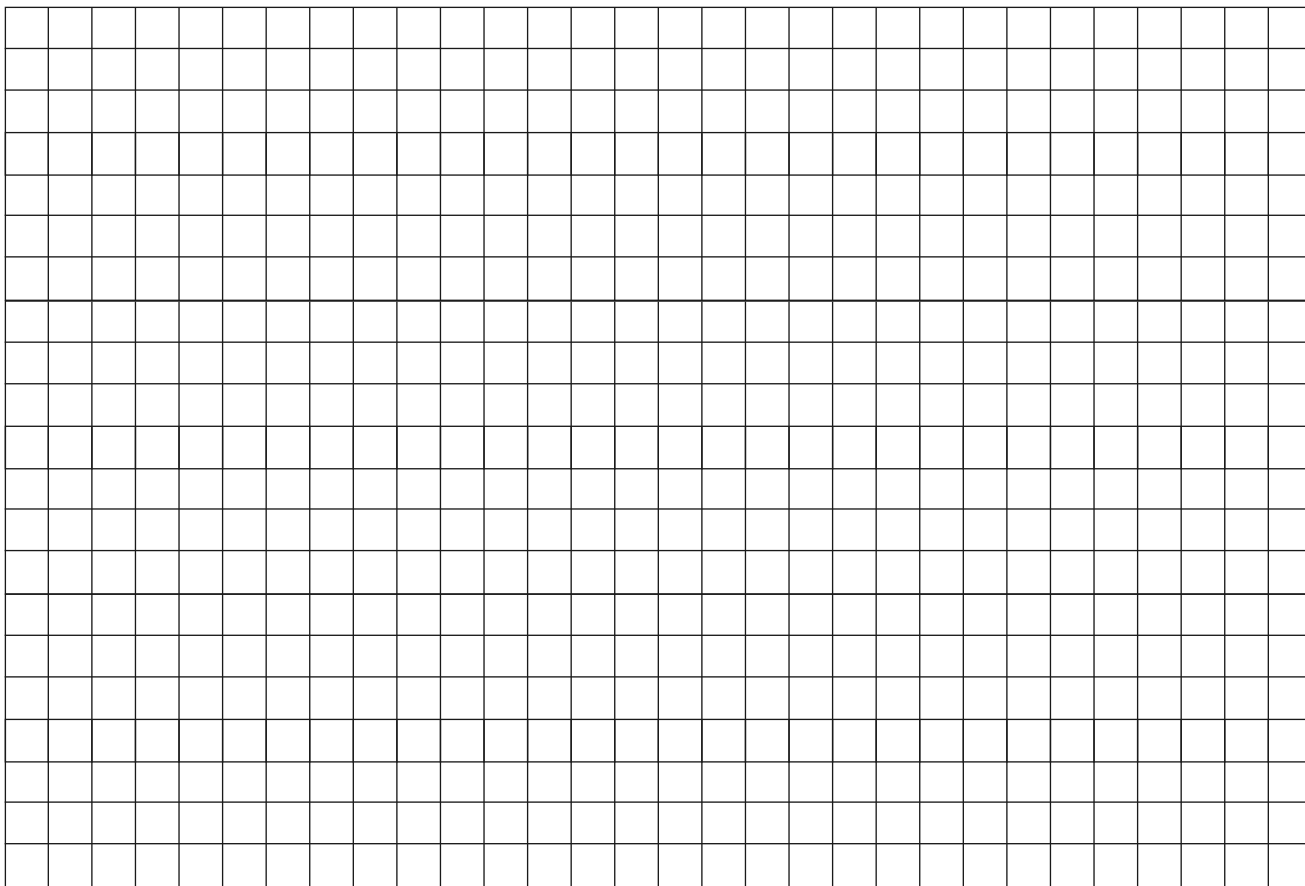
3. Descoperă ce număr are casa lui Cosmin, dacă:





10. Compune și rezolvă o problemă după următorul exercițiu:

$$236 + 236 - 121 =$$



11. Află produsele următoarelor înmulțiri și încercuiește varianta care indică ordinea descrescătoare:

$6 \times 8 =$

$3 \times 3 =$

$7 \times 4 =$

$9 \times 5 =$

$10 \times 2 =$

a) 9, 20, 28, 45, 48

c) 48, 45, 28, 20, 9

b) 48, 9, 28, 45, 20

d) 20, 45, 28, 9, 48

12. Calculează doimea și apoi îndoitul numerelor:

10,

8,

6,

40,

12

