

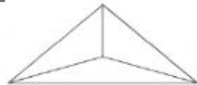
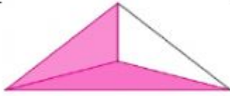
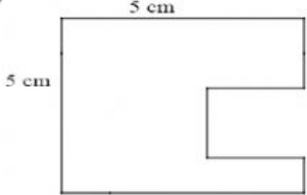
EVALUARE PREDICTIVĂ PENTRU ELEVII CLASEI A V-A A

- Toate subiectele sunt obligatorii.
- Se acordă zece puncte din oficiu.
- Timpul de lucru efectiv este de 40 de minute.

SUBIECTUL I

Încercuiește litera corespunzătoare răspunsului corect

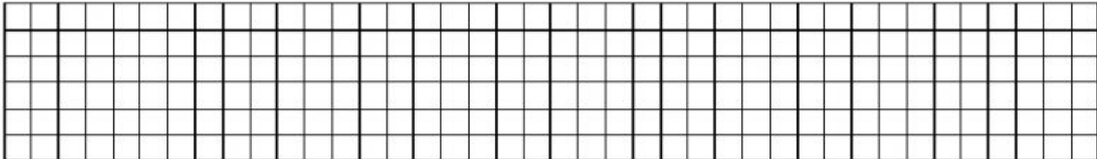
(45 de puncte)

5p	1. Rezultatul calcului $387 + 593$ este egal cu :	a) 980 b) 870 c) 880 d) 970
5p	2. Rezultatul calcului $593 - 387$ este egal cu :	a) 106 b) 306 c) 206 d) 406
5p	3. Rezultatul calcului 48×15 este egal cu:	a) 320 b) 33 c) 63 d) 720
5p	4. Cifra miilor din numărul 1 238 456 este egală cu:	a) 1 b) 2 c) 3 d) 8
5p	5. Rezultatul calcului $45 : 5 - 2 \times 3$ este egal cu:	a) 21 b) 3 c) 45 d) 20
5p	6. Numărul care împărțit la 6 dă câtul 5 și restul 2, este egal cu:	a) 29 b) 30 c) 31 d) 32
5p	7. Numărul de triunghiuri din figura alăturată este egal cu:	
5p	8. Frația care reprezintă partea colorată din figura alăturată este egală cu:	
5p	9. Perimetrul poligonului din figura alăturată este egal cu:	

SUBIECTUL al II- lea

Scrie rezolvările complete.

(45 de puncte)

15p	1. Efectuați: $[24 - 12 : (14 - 2 \times 6)] : 3 + 5$	
------------	---	--

15p	<p>2. Trei frați au împreună 150 lei. Cel mijlociu are de două ori mai mult decât cel mai mic, iar cel mare cu 50 de lei mai mult decât cel mijlociu. Ce sume au fiecare din cei trei frați?</p> <div style="border: 1px solid black; height: 180px; width: 100%;"></div>
15p	<p>3. Cinci creioane și patru pixuri costă 13 lei, iar trei creioane și patru pixuri costă 11 lei. (5p) a) Arată că prețul unui creion este egal cu 1 leu.</p> <div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div> <p>(5p) b) Determină prețul unui pix.</p> <div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div> <p>(5p) c) Determină prețul a 7 pixuri și 8 creioane.</p> <div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div>