

Nume:

Data:

Test de evaluare sumativă

1) Adevărat sau fals?

- Dealul este cea mai joasă formă de relief.
- Capra neagră trăiește la munte.
- Grindina poate distruge plantele.
- Bruma este folositoare plantelor.
- În general, animalele, pentru a trăi, au nevoie de: lumină, căldură, hrană, apă și aer. ..
- Acvariul este un mediu artificial de viață.

2) Scrie șase numere consecutive, știind că al doilea este 173.



3) Compară următoarele perechi de numere:

$43 \square 340$

$812 \square 810$

$505 \square 550$

$612 \square 652$

$703 \square 730$

$489 \square 489$

4) Calculează:

$$\begin{array}{r} 237+ \\ \underline{152} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 489- \\ \underline{265} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 358+ \\ \underline{479} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 700- \\ \underline{147} \end{array}$$

$7 \times 6 =$

$8 \times 2 =$

$5 \times 3 =$

$9 \times 6 =$

$9 \times 9 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 8 =$

$3 \times 9 =$

5) Află:

- numărul cu 5 mai mare decât 9 _____
- numărul de 5 ori mai mare decât 9 _____
- numărul cu 6 mai mic decât 10 _____
- produsul numerelor 8 și 6 _____
- suma numerelor 8 și 6 _____
- diferența numerelor 8 și 6 _____

6) Din suma numerelor 18 și 34, scade produsul numerelor 9 și 5.

.....
.....
.....

7) Pe baltă sunt 9 găște și de 7 ori mai multe rațe sălbatice. Câte păsări sunt pe baltă?

Rezolvare

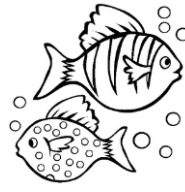
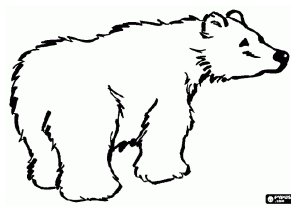
.....

.....

.....

.....

8) Colorează doar animalele care trăiesc în pădure.



BAREM DE EVALUARE ȘI NOTARE

Competențe generale:

- O1** – să stabilească valoarea de adevăr a propozițiilor date;
- O2** – să scrie numerele consecutive după criteriul dat;
- O3** – să compare perechile de numere folosind semnele $<$, $>$, $=$;
- O4** – să efectueze exerciții cu operațiile învățate, în centrul 0-1000;
- O5-O6** – să rezolve exercițiile care conțin terminologie matematică ;
- O7** – să rezolve probleme;
- O8** – să identifice animale pentru mediul de viață cerut.

Descriptori de performanță:

<i>Foarte bine</i>	<i>Bine</i>	<i>Suficient</i>
I₁ Răspunde corect și stabilește valoarea pentru 6 propoziții.	I₁ Răspunde parțial corect și stabilește valoarea pentru 4-5 propoziții .	I₁ Răspunde parțial corect și stabilește valoarea pentru 2-3 propoziții .
I₂ Scrie corect 6 numere consecutive.	I₂ Scrie corect 4-5 numere consecutive.	I₂ Scrie corect 2-3 numere consecutive.
I₃ Realizează corect 6 comparații.	I₃ Realizează corect 4-5 comparații.	I₃ Realizează corect 2-3 comparații.
I₄ Rezolvă corect 12 exerciții.	I₄ Rezolvă corect 8-11 exerciții.	I₄ Rezolvă corect 4-7 exerciții.
I₅ Rezolvă corect 6 sarcini.	I₅ Rezolvă corect 4-5 sarcini.	I₅ Rezolvă corect 2-3 sarcini.
I₆ Rezolvă corect exercițiile conform terminologiei.	I₆ Respectă terminologia, dar are o greșeală de calcul.	I₆ Respectă parțial terminologia, cu o greșeală de calcul.
I₇ Rezolvă problema efectuând corect toate cele trei operații.	I₇ Rezolvă problema efectuând corect două operații.	I₇ Efectuează corect o singură operație.
I₈ Identifică 3 animale.	I₈ Identifică 2 animale.	I₈ Identifică 1 animal.