

Test Matematică și explorarea mediului
Unitatea VI

1. Scrie adunările repetitive date sub formă de înmulțiri:

$$2 + 2 + 2 + 2 = 4 \times 2$$

$$3 + 3 + 3 =$$

$$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 =$$

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 =$$

2. Completează cu factorul lipsă:

$$2 \times \underline{\hspace{1cm}} = 14 \quad 5 \times \underline{\hspace{1cm}} = 40 \quad 7 \times \underline{\hspace{1cm}} = 49$$

$$\underline{\hspace{1cm}} \times 10 = 80 \quad \underline{\hspace{1cm}} \times 8 = 72 \quad \underline{\hspace{1cm}} \times 3 = 21$$

3. Calculează:

- a) dublul lui 5
- b) triplul lui 7
- c) împătritul lui 6

4. Calculează grupând factorii după model:

$$3 \times 2 \times 8 = 6 \times 8 = 48$$

$$2 \times 2 \times 5 =$$

$$7 \times 1 \times 6 =$$

$$3 \times 3 \times 9 =$$

5.Află:

- a) numărul cu 4 mai mare decât 7
- b) numărul de 5 ori mai mare decât 6
- c) numărul de 3 ori mai mare decât 7

6. Află suma dintre produsul numerelor 3 și 4; 2 și 9.

7. Ana are 4 mere și Abel de 9 ori mai multe mere. Află câte mere au cei 2 copii în total.

8. Ordenează imaginile în funcție de etapele de dezvoltare.



1

2

3

4

9. Trasează o linie de la fiecare animal către mediul lui de viață.

