

Test de evaluare

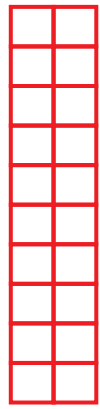
MEM- Unitatea II / Universul



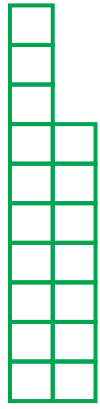
1. Scrie cu cifre numerele reprezentate în desene:



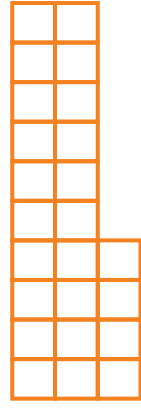
Z	U



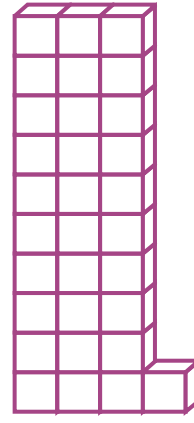
Z	U



Z	U



Z	U

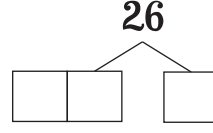
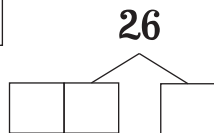
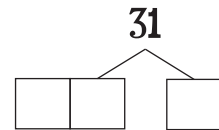
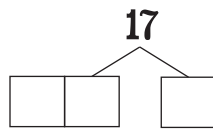
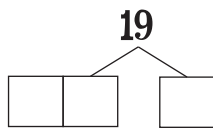


Z	U



Z	U

2. Descompune numerele:



3. Ordonează crescător numerele:

↗ 8, 25, 5, 30, 14, 20.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Ordonează descrescător numerele:

↘ 17, 9, 12, 31, 24, 6.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5. Compară numerele folosind semnul corespunzător:

< (mai mic) , > (mai mare) , = (egal)

15		17
----	--	----

19		12
----	--	----

31		13
----	--	----

20		20
----	--	----

6. Încercuiește numărul mai mare din următoarele perechi de numere:

19	16	15	14	31	21
20	18	10	17	6	26

7. Colorează doar legumele sub care sunt scrise numere pare (cu soț).



4



18



21



16



30



19



24



15

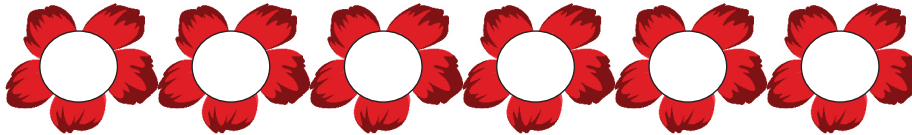


12



27

8. Scrie pe flori doar numerele impare: 1; 14; 3; 18; 9; 15; 23; 28 ; 31

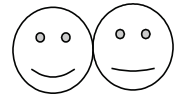


9. Scrie „X” în caseta corespunzătoare obiectelor care funcționează pe bază de curent electric:

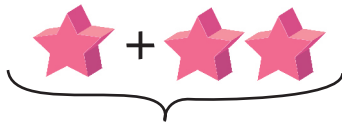


Probă de evaluare

MEM- Adunarea și scăderea numerelor de la 0 -10. Probleme



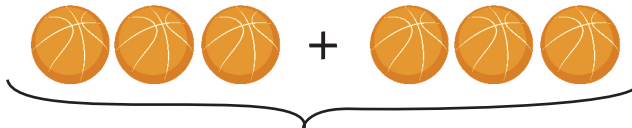
1. Scrie operațiile ilustrate prin desen:



$$\boxed{4} + \boxed{} = \boxed{}$$



$$\boxed{8} \quad \boxed{} \quad \boxed{}$$



$$\boxed{} \quad \boxed{} \quad \boxed{}$$

2. Rezolvă problema:

În copac sunt 7 veverițe. Două-2 veverițe au sărit.
Câte veverițe au rămas în copac?



$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$



3. Rezolvă următoarea problemă :



$$\square - \square = \square$$

4. În parc sunt 4 copii. Mai vin 2 copii. Câți copii sunt în total?
Scrie operația corespunzătoare problemei.



$$\square - \square = \square$$