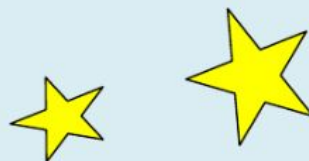




Test de evaluare matematică



1. Scrie în casete factorii necunoscuți:

$6 \times \square = 12$

$8 \times \square = 56$

$28 = \square \times 4$

$\square \times 5 = 15$

$\square \times 9 = 63$

$25 = 5 \times \square$

2. Calculează grupând convenabil factorii:

a. $2 \times 3 \times 4 =$ $x =$

b. $5 \times 5 \times 2 =$ $x =$

$4 \times 3 \times 3 =$ $x =$

3. Calculeaza suma, diferența și produsul numerelor 8 și 5.

suma **diferența** **produsul**

4. Completează enunțurile de mai jos:

- Dublul numărului 7 este.....
- Triplul numărului 9 este.....
- Numărul cu 4 mai mare decat 7 este.....
- Numărul de 4 ori mai mare decat 3 este.....
- Factorul cu care îl înmulțim pe 3 ca să obținem produsul 3 este.....



5. În bradul de Crăciun sunt 7 globuri roșii și de 4 ori mai multe globuri galbene. Câte globuri sunt în brad?

Rezolvare

1.

2.

R:

