

### Fisa de lucru – clasa a III-a

Numele: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

#### Test de evaluare



#### 1. Complet ează:

Numerele care se înmulțesc se numesc \_\_\_\_\_.

Rezultatul împărțirii se numește \_\_\_\_\_, iar al înmulțirii \_\_\_\_\_.

Numărul care trebuie împărțit se numește \_\_\_\_\_, iar cel la care se împarte se numește \_\_\_\_\_.

#### 2. Unește:

Un factor necunoscut se află prin \_\_\_\_\_

Termenul necunoscut se află prin \_\_\_\_\_

Împărțitorul necunoscut se află prin \_\_\_\_\_

Deîmpărțitul necunoscut se află prin \_\_\_\_\_

Descăzutul necunoscut se află prin \_\_\_\_\_



cu ... mai puțin

de ... ori mai mult

cu ... mai mult

de ... ori mai puțin

#### 3. Scrie rezultatul corect:



$$\begin{array}{l} 4 \times 9 = \square\square \\ 7 \times 6 = \square\square \\ 8 \times 3 = \square\square \\ 9 \times 6 = \square\square \\ 0 \times 4 = \square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 32 : 8 = \square\square \\ 8 : 1 = \square\square \\ 18 : 3 = \square\square \\ 45 : 5 = \square\square \\ 16 : 4 = \square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 \times 8 = \square\square \\ 21 : 3 = \square\square \\ 24 : 8 = \square\square \\ 10 \times 5 = \square\square \\ 16 : 2 = \square\square \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 \times 9 = \square\square \\ 27 : 9 = \square\square \\ 60 : 2 = \square\square \\ 12 \times 3 = \square\square \\ 15 : 0 = \square\square \end{array}$$

#### 4. Află numărul necunoscut:

$$7 \times 9 - a = 50$$


$$m \times 6 + 17 = 65$$


$$100 - (3 \times n + 5 \times n) = 44$$


#### 5. Calculează printr-un singur exercițiu:

a. La produsul numerelor 6 și 3 adaugă câtul lor.

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

b. Din dublul numărului 35 scade jumătatea lui 16.

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

c. Înmulțește câtul numerelor 8 și 32 cu sfertul numărului 20.

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

© Sfeitnicul - www.sfeitnicul.ro pentru www.albinute.ro

