

□ Fișă de lucru – Înmulțirea

Nume: _____ Data: _____

1. Completează adunările repetate

- a) $2 + 2 + 2 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
b) $3 + 3 + 3 + 3 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
c) $5 + 5 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
d) $4 + 4 + 4 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$
-

2. Scrie ca înmulțire

- a) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
b) $6 + 6 + 6 = \underline{\hspace{2cm}}$
c) $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$
d) $7 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$
-

3. Rezolvă înmulțirile

- a) $2 \times 3 = \underline{\quad}$
b) $4 \times 2 = \underline{\quad}$
c) $5 \times 3 = \underline{\quad}$
d) $3 \times 4 = \underline{\quad}$
e) $6 \times 2 = \underline{\quad}$
f) $7 \times 1 = \underline{\quad}$
-

4. Probleme simple

- a) Maria are 3 cutii, iar în fiecare cutie sunt 2 creioane. Câte creioane are în total?
R: _____

b) Andrei are 4 pachete cu câte 5 biscuiți. Câți biscuiți are?

R: _____

5. Joc rapid ☆

Completează:

$2 \times 2 = \underline{\quad}$

$3 \times 3 = \underline{\quad}$

$4 \times 1 = \underline{\quad}$

$5 \times 2 = \underline{\quad}$

$1 \times 6 = \underline{\quad}$