**Înmulțirea când unul dintre factori este 7**

**Recapitulare**

**1. Scrie sub formă de produse și rezolvă:**

5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2. Mărește de 7 ori numerele: 3, 9, 6, 5**

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_           \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_            \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_             \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3. Câte picioare au în total 7 câței ?**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  Dar 7 găini ? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**4. Un tractor consumă 7 litri de motorină pe oră.**

**Câți litri de motorină va consuma tractorul în 7 ore?**

   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5. Într-o ladă sunt 7 kg de cartofi, iar în alta de 3 ori mai mult.**

**Câte kilograme de cartofi sunt în ambele lăzi?**

    a) Câte kilograme de cartofi se află în a doua ladă?

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    b) Câte kilograme de cartofi sunt în ambele lăzi?

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Răspuns: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_kg cartofi

**6. La produsul numerelor 4 și 7, adaugă suma numerelor 3 și 7, apoi scade produsul numerelor 0 și 7**.

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_          \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**FELICITĂRI, AI TERMINAT !!!**

