

1. Spočítej, kolik je tu obrázků. Zapiš pomocí sčítání i násobení:



$$2 + 2 + 2 + 2 = 8$$

$$4 \cdot 2 = 8$$











2. Vypočítej. Zapiš násobení:

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

$$6 \text{ po } 2 \quad 6 \cdot 2 = \underline{\quad}$$

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = \underline{\quad}$$

po _____

$$8 + 8 + 8 = \underline{\quad}$$

po _____

$$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = \underline{\quad}$$

po _____

$$1 + 1 + 1 + 1 = \underline{\quad}$$

po _____

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

po _____

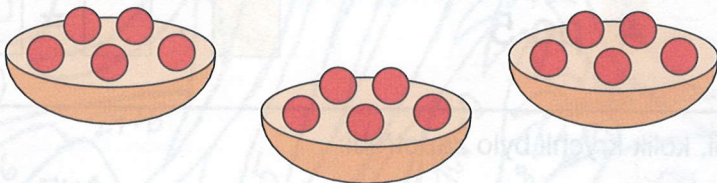
$$6 + 6 + 6 = \underline{\quad}$$

po _____

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \underline{\quad}$$

po _____

3. Vyjádři pomocí násobení:



_____ po _____

$$\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

4. Zapiš násobení a vypočítej:

$$5 \text{ po } 2 \quad \underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$2 \text{ po } 4 \quad \underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$4 \text{ po } 3 \quad \underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$3 \text{ po } 5 \quad \underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$$