

22.10.

23/2

buchet 28

Pepa $\frac{1}{2}$ buchet

Pepa ?

$$\frac{1}{2} \text{ z } 28 = (28 : 2) \cdot 1 = \underline{14 \text{ buchet}}$$

$$28 - 14 = 14 \text{ buchet na pekáci}$$

Sašinek snědl 4

$$14 - 4 = 10 \text{ buchet zbylo}$$

$$\underline{\text{Sašinek} - 4 \text{ buchet} = \frac{1}{7} = \frac{4}{28}}$$

$$\underline{\text{zbylo } 10 \text{ buchet} = \frac{10}{28}}$$

Pepa dostal 14 buchet, Sašinek snědl $\frac{4}{28}$ ($\frac{1}{7}$) buchet a na pekáci zbylo $\frac{10}{28}$ buchet.

M/D 22.10.

23/6a), bonus 6b)