

IME:



DELJENJE S ŠTEVILOM 5

1. Jana ima 10 novoletnih okraskov. Razdelila jih bo v škatle. V vsako škatlo bo dala 5 okraskov. Koliko škatel bo potrebovala? (Zlagaj eno zraven druge. Začni kot kaže puščica.)



RAČUN: $10 : 5 =$

O: Potrebovala bo

škatli.

2. Na šolskem dvorišču se je kepalo 25 otrok. Vsi so se razdelili v skupine po 5.

Koliko skupin so oblikovali?

Račun: $25 : 5 =$

Odgovor: Oblikovali so skupin.

3. Prepiši v zvezek in dopolni.

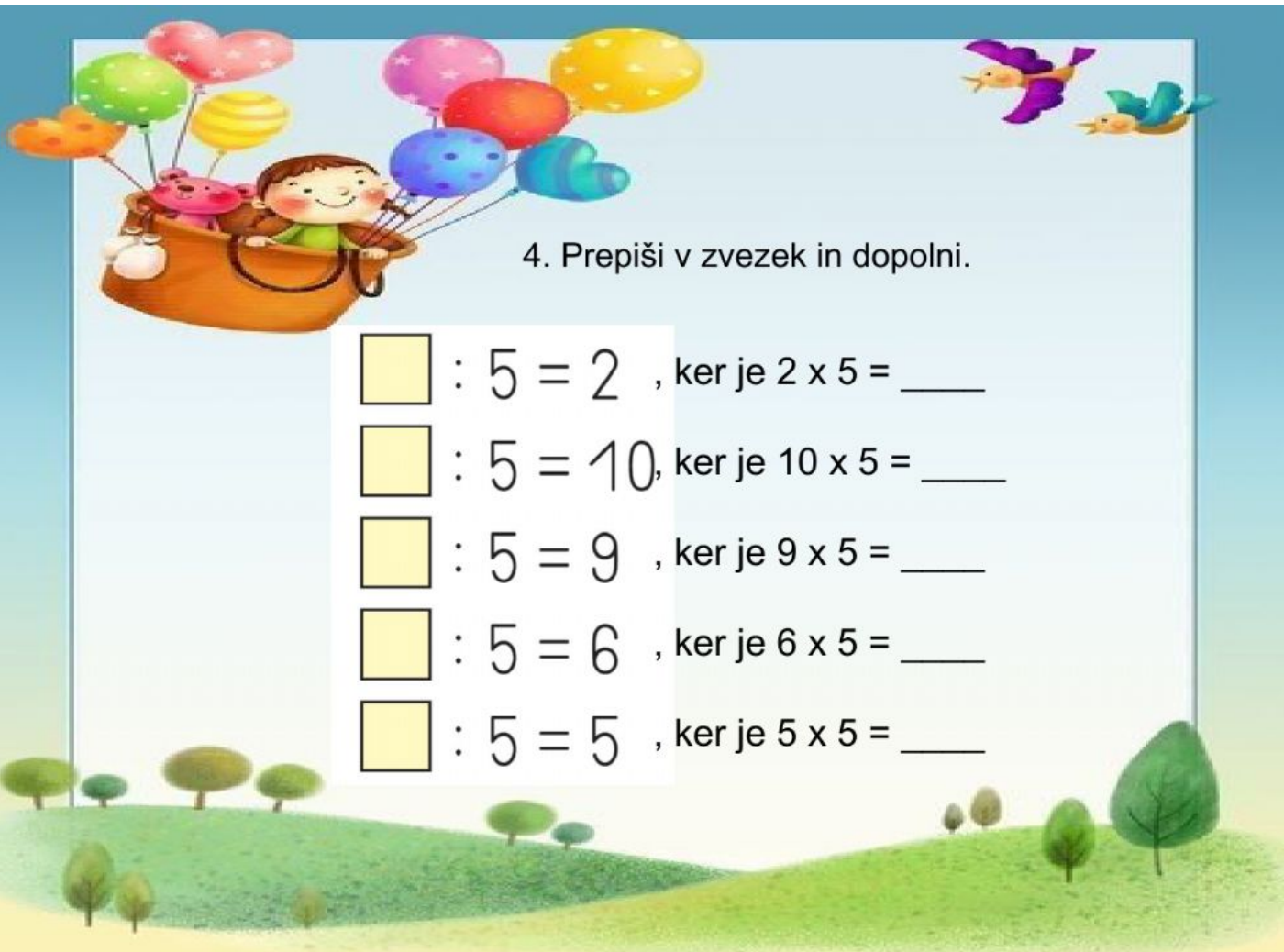
$40 : 5 = \square$, ker je ____ $\times 5 = 40$

$15 : 5 = \square$, ker je ____ $\times 5 = 15$

$5 : 5 = \square$, ker je ____ $\times 5 = 5$

$50 : 5 = \square$, ker je ____ $\times 5 = 50$

$35 : 5 = \square$, ker je ____ $\times 5 = 35$



4. Prepiši v zvezek in dopolni.

$$\boxed{} : 5 = 2 \text{ , ker je } 2 \times 5 = \underline{\quad}$$

$$\boxed{} : 5 = 10 \text{ , ker je } 10 \times 5 = \underline{\quad}$$

$$\boxed{} : 5 = 9 \text{ , ker je } 9 \times 5 = \underline{\quad}$$

$$\boxed{} : 5 = 6 \text{ , ker je } 6 \times 5 = \underline{\quad}$$

$$\boxed{} : 5 = 5 \text{ , ker je } 5 \times 5 = \underline{\quad}$$

5. Prepiši v zvezek in dopolni.

$50 : \square = 10$, ker je $10 \times \underline{\quad} = 50$

$20 : \square = 4$, ker je $4 \times \underline{\quad} = 20$

$30 : \square = 6$, ker je $6 \times \underline{\quad} = 30$

$2 = \square : 5$, ker je $2 \times 5 = \underline{\quad}$

$5 = \square : 5$, ker je $5 \times 5 = \underline{\quad}$