

## REŠITVE – PONOVI MO

1. R:  $4 \cdot 9 = 36$

O: Vseh knjig je 36. Metka je prebrala 40 strani.

2. R:  $7 \cdot 10 = 70$

O: Vseh kozarcev je 70.

3. R:  $30 \text{ kg} : 5 = 6 \text{ kg}$

O: Na vsaki polici je 6 kg moke.

4. R:  $80 \text{ kg} : 10 \text{ kg} = 8$

O: Krompir bomo imeli 8 mesecev.

5. R:  $100 : 10 = 10$

O: V eni vrsti je sedelo 10 otrok.

6. Metka: R:  $5 \cdot 8 = 40$

O: Metka je prebrala 40 strani.

Janko: R:  $5 \cdot 9 = 45$

O: Janko je prebral 45 strani.

Miha: R:  $5 \cdot 6 = 30$

O: Miha je prebral 30 strani.

O: Zmagovalec je Janko.

7. 6 rac  $6 \cdot 2 = 12$

O: 6 rac ima 12 nog.

9 krav  $9 \cdot 4 = 36$

O: 9 krav ima 36 nog.

10 petelinov  $10 \cdot 2 = 20$

O: 10 petelinov ima 20 nog.

8 pajkov  $8 \cdot 8 = 64$

O: 8 pajkov ima 64 nog.

7 pikapolonic  $7 \cdot 6 = 42$

O: 7 pikapolonic ima 42 nog.

8. R:  $63 : 9 = 7$

O: V eni vrsti je 7 tulipanov.

9. Matej:  $8 \cdot 7 = 56$

O: Oba imata enako število zajcev.

Jure:  $7 \cdot 8 = 56$

10. R:  $40 : 4 = 10$

O: Ana je stara 10 let.

11. R:  $45 \text{ cm} : 9 = 5 \text{ cm}$

O: En del traku meri 5 cm.

12. R:  $7 \cdot 8 = 56$

O: Jure ima 56 bonbonov.

13. R:  $27 : 9 = 3$

O: Vsak dobi 3 kroglice.

14. R:  $9 \cdot 7 = 63$

R:  $72 : 8 = 9$