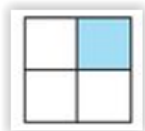


Datum: _____

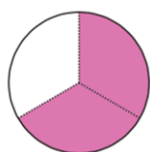
DELI CELOTE

1. Pobarvane imaš različne dele celote.
Zapiši z ulomkom in z besedo kot kaže zglede.



ena četrtna

$$\frac{1}{4}$$



2. Pobarvaj ustrezen del celote.

1. $\frac{4}{7} =$

2. $\frac{2}{8} =$

3. $\frac{3}{7} =$

4. $\frac{5}{8} =$

5. $\frac{4}{4} =$

6. $\frac{1}{3} =$

7. $\frac{2}{5} =$

8. $\frac{2}{3} =$

9. $\frac{1}{5} =$

10. $\frac{1}{2} =$

11. $\frac{5}{6} =$

12. $\frac{3}{4} =$

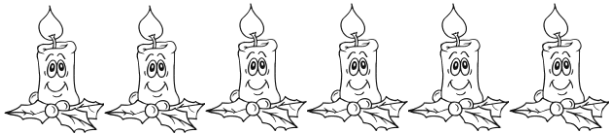
13. $\frac{3}{6} =$

14. $\frac{3}{8} =$

15. $\frac{6}{6} =$

3. Pobarvaj ustrezno število sličic. Zraven zapiši račun.

◇ polovico sveč



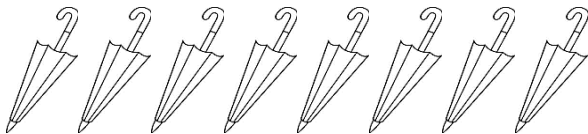
R: _____

◇ tretjino letal



R: _____

◇ četrtno dežnikov



R: _____

4. Na zabavi je bilo 18 balonov. Ena tretjina balonov je bila rumene barve, ostali pa so bili rdeči. Koliko je bilo rdečih balonov?

R: _____

O: _____

Skica:

