


# M A T E S O

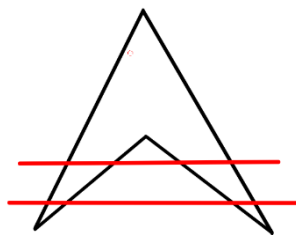
1. Mateso slaví **17** let.
2. Součet všech čísel ve zvýrazněných polích je: **136**
3. Pravdivá tvrzení jsou **a), c)**
4. Je to příklad: **d)**
5. Rozdíl je roven: **528**
6. Vznikne slovo: **VLK**
7. Jsou to možnosti:

$$192 : 6 = 32 \quad \text{a} \quad 198 : 6 = 33$$

8. Rodiče ušetří **780** Kč.
9. Přestal zpívat v **16** hod. **1** min. **58** s.  
nebo  
Přestal zpívat ve **4** hod. **1** min. **58** s.

10. Na misku musím dát **6** .

11. Např.



12. Např.  $3 \square \cdot 3 \square \cdot 3 \square + 3 \square : 3 \square = 28$   
 $3 \square : 3 \square + 3 \square \cdot 3 \square \cdot 3 \square = 28$

13. Obvod celého útvaru je **56** cm.
14. Děti jsou seřazeny: **Tomáš, Eva, Lucka, Marek.**
15. Jsou to čísla: **302** a **312**