Претходник и следбеник броја:



Вежбање:



1. Напиши речима следеће бројеве: 14 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 18 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 11 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 15 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. 2. Заокружи све бројеве веће од 14: 14, 18, 15, 12, 11, 10, 13 3. Заокружи све парне бројеве: 17. 13, 15, 14, 16, 10, 19, 18, 12 4. Следеће бројеве поређај од највећег до најмањег: 13, 17, 11, 10, 20, 19 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 12, 14, 15, 9, 17, 8 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5. Заокружи највећи од датих бројева, а најмањи прецртај: 1, 7, 14, 17, 9, 5, 18, 11, 15, 19 6.
3. Упореди следеће бројеве: 13 15 17 9 16 11 19 15 15 8 12 11 10 13 20 19
4. Напиши претходник и следбеник за следеће бројеве: \_\_\_, 11, \_\_\_ \_\_\_, 14, \_\_\_ \_\_\_, 18, \_\_\_ \_\_\_, 12, \_\_\_ \_\_\_, 15, \_\_\_ \_\_\_, 19, \_\_\_
5. 8. Најмањи једноцифрени број је \_\_\_\_\_ , а најмањи број 2. десетице је \_\_\_\_\_
6. Напиши бројеве 2. десетице уназад, почевши од највећег. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_