MATEMATIKA – TOREK, 17. 3. 2020

**NASLOV V ZVEZEK: ZAMENJAM VRSTNI RED SEŠTEVANCEV**

**IMAŠ DOMA KAJ SADJA? JA?**

**SUPER! DAJ JIH NEKAJ NA MIZO, POSTAVI JIH V VRSTO IN JIH SEŠTEJ.**

**VPRAŠAJ SE: A JE POMEMBEN VRSTNI RED SADEŽEV, KO JIH PREŠTEVAŠ?**

 **ČE ZAMENJAŠ VRSTNI RED SADEŽEV IN JIH PONOVNO PREŠTEJEŠ, BO ŠTEVILO SADEŽEV ŠE ZMERAJ ENAKO?**

PRIMER RISBE V ZVEZEK:

 +  =

KOLIKO JE BANAN? \_\_\_ KOLIKO JE JABOLK? \_\_\_ KOLIKO JE VSEH SADEŽEV SKUPAJ?\_\_\_

 +  =

KOLIKO JE? JABOLK \_\_\_ KOLIKO JE BANAN? \_\_\_ KOLIKO JE VSEH SADEŽEV SKUPAJ?\_\_\_

IZREŽI SI KARTONČKE, NA NJIH NAPIŠI ŠTEVILKE 4, 3 IN 7 IN Z NJIMI NASTAVI OBA RAČUNA.

NAPIŠI V ZVEZEK OBA RAČUNA:

 4 + 3 = 7 3 + 4 = 7

4 + 3 = 3 + 4

REŠI NALOGE V DELOVNEM ZVEZKU NA STRANI 58 IN 59. 