Sziasztok 😊

A mai órán átismételjük aszámokat. Ha kicsit elfelejtettétek semmi gond, segítek visszaemlékezni rá.

Kezdjük először is a számokkal. Számoljunk el együtt 20ig.

One, two, three, four, five, six, seven, eight, nine, ten, eleven, twelve, thirteen, fourteen, fifteen, sixteen, seventeen, eighteen, nineteen, twenty.

Kiejtéssel is nézzük: van, tű, frí, for, fájv, szix, szeven, ejt, nájn, ten, ilevön, tvelv, thörtín, fortín, fiftín, szixtín, szevöntín, ejtín, nájtín, tventi.

Most pedig olvassátok el még egyszer, ha nem megy rendesen.

Most csináljunk meg ehhez egy feladatot.

1. Írjátok a szám mellé oda az angol megfelelőjét

1-one (van)\_\_\_\_\_\_\_\_

3-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

15-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Most megpróbálunk tizesével számolni. Tudom, kicsit nehéz lesz, de ne aggódjatok ez nem jegyre megy.

10- ten (ten)

20- twenty (tventi)

30- thirty (törti)

40- forty (forti)

50-fifty (fifti)

60- sixty (szixti)

70-seventy (szevönti)

80- eighty (ejti)

90- ninety (nájnti)

100- hundred (handrid)

Hogy biztosak legyünk benne, hogy tudni fogjátok írjátok ezeket le a füzetbe. Ami zárojelben van az a kiejtése a számnak.

Most olvassátok el a kiejtéssel egymás után a számokat háromszor.

.

.

.

Én már kész vagyok.

Most nézzünk erre is egy feladatot.

2.Írjátok a számok mellé a párjukat angolul.

10-\_\_\_ten\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

30-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

50-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

60-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

90-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

100-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Hundred

Fifty

Thirty

Sixty

Twenty

Ninety

~~Ten~~

Most egy egy kicsit számolunk is, de tudom, hogy magyarul tudtok számolni a végtelenségig is ha kell szóval biztos ezt az utolsó feladatot is meg tudjátok oldalni.

1. Számoljátok ki a feladatot és írjátok mellé angolul az eredményt

1+3=\_\_\_4\_\_\_\_\_\_\_ angolul-\_\_\_\_four\_\_\_\_\_\_\_\_

2+3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5+2=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7+3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5+6=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6+7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10+10=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20+30=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20+50=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

50+50=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ angolul- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Köszönöm, hogy velem tartottatok ezen az online órán. A megoldásokat a következő e-mail címre küldhetitek el nekem: [timeanzsszombathyho@gmail.com](mailto:timeanzsszombathyho@gmail.com)