PET, 15. 5. 4. B – 9. TEDEN

LUM – 2 URI – ZAJČEK IZ STARIH NOGAVIC IN RIŽA

Predlagam, da iz STARIH! nogavic (ne ravno tistih, ki so jih starši »včeraj« kupili - čeprav vem, da so res lepe) in moke/riža oblikuješ figuro ZAJČKA po tvoji želji. Različne nogavice lahko spneš kar s spenjačem, lahko uporabljaš elastike, žice, sukanec, karkoli. Lahko pa zajčka oblikuješ iz ene same nogavice.

Če se ti pa zdi pretežko, pa lahko oblikuješ zajčka iz odpadnega materiala. Torej, poglej kaj imaš doma in daj si duška! Pa pošlji mi fotografijo, da vidim tvojo umetnijo.

MAT- ČAS

V zvezek napiši **Vaja.**

Začetek dela ob \_\_\_\_

**Prepiši spodnje povedi in jih dopolni.**

Dan ima \_\_\_\_ ur.

1 ura ima \_\_\_\_\_ minut.

2 uri imata \_\_\_\_\_ minut.

3 ure imajo \_\_\_\_\_ minut.

Četrt ure je \_\_\_\_\_\_ minut.

**Prepiši in zapiši do konca (do 600) vse večkratnike števila 60.**

Večkratnike števila 60 dobiš tako, da večkratnikom števila 6 pripišeš nič.

**Večkratniki števila 60 so : 60, 120, 180, 240, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_, \_\_\_\_**

S poštevanko števila 60 si pomagaš pri pretvorbah ur v minute.

Rešitve : 24 h, 60 min, 120 min, 180 min, 15 min.

Večkratniki: 300, 360, 420, 480. 540, 600

**Prepiši spodnje pretvorbe:**

1 h 10 min = 70 min 1 h = 60 min, nato še + 10 min = 70 min

2 h 20 min = 140 min 2 h = 120 min, nato še + 20 min = 140 min

2 ∙ 60 = 120

3 h 5 min = 185 min 3 h = 180 min, nato še + 5 min = 185 min

3 ∙ 60 = 180

5 h 13 min = 315 min 5 h = 300 min, nato še + 15 min = 315 min

5 ∙ 60 = 300

**Poskusi še sam. Lahko na kratko, če znaš.**

4 h 30 min = \_\_\_\_\_\_min

6 h 1 min = \_\_\_\_\_\_ min

1 h 42 min = \_\_\_\_\_\_ min

3 h 16 min = \_\_\_\_\_\_ min

**Pa še obratno. Prepiši spodnje pretvorbe.**

61 min = 1 h 1 min 60 min = 1 h, ostane še 1 min

80 min = 1 h 20 min 60 min = 1 h, ostane še 20 min (80 – 60 = 20)

72 min = 1 h 12 min 60 min = 1 h, ostane še 12 min (72 – 60 = 12)

122 min = 2 h 2 min 120 min = 2 h, ostane še 2 min (122 – 120 = 2)

2 ∙ 60

130 min = 2 h 10 min 120 min = 2 h, ostane še 10 min (130 – 120 = 10)

307 min = 5 h 7 min 300 min = 5 h, ostane še 7 min ( 307 – 300 = 7)

5 ∙ 60

**Poskusi še sam. Lahko na kratko, če znaš.**

68 min = \_\_\_\_ h \_\_\_\_ min

75 min = \_\_\_\_ h \_\_\_\_ min

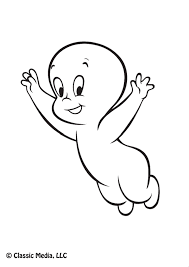
136 min = \_\_\_\_ h \_\_\_\_\_ min

429 min = \_\_\_\_ h \_\_\_\_\_ min

V zvezek si zapiši, kdaj si končal z delom poleg ure, ki jo imaš zapisano za začetek dela (pod današnjim naslovom Vaja). Končal sem ob \_\_\_\_.

Izračunaj, koliko minut si danes delal/a matematiko in to zapiši v zvezek.

**Delal/a sem \_\_\_\_ minut.**



Rešitve!

4 h 30 min = 270 min

6 h 1 min = 361 min

1 h 42 min = 102 min

3 h 16 min = 196 min

68 min = 1 h 8 min

75 min = 1 h 15 min

136 min = 2 h 16 min

429 min = 7 h 9 min

DRU – Naravne sestavine pokrajine

Oglej si ppt predstavitev z istim naslovom.