

# Kujutise töötlemise programm PAINT kasutamine.

## Tööülesanne nr. 2. Ruut ja Toru.

- 1) Ava programm Paint
- 2) Määra joonise mõõtmeteks 1000\*800 (Resize -> Pixels...)
- 3) Vali joonevärviks punane
- 4) Vali kõige paksem joon
- 5) Vii pliiats koordinaatidele 100,100 ja tee sinna märk
- 6) Joonista sellest punktist ruut külje pikkusega 100 pikselit (hoia all shift klahvi ja vaata alt tegumirealt ruudu mõõtmeid pikselites)
- 7) Joonista samast punktist veel ruudud külje pikkustega 150, 200, 250, 300, 350 ja 400 pikselit
- 8) Vii kursor koordinaatidele 550, 100 ja tee sinna pliiatsi abil täpik.
- 9) Joonesta täpselt sellest punktist alates ringjooned läbimõõduga 100, 150, 200, 250, 300, 350 ja 400 pikselit.
- 10) Värvu tekkinud "toru" seest kollaseks
- 11) Kirjuta joonise alla kirjasuurusega 48 kollasele taustale sinise värviga: Eesnimi Perekonnanimi, klass, Ruut ja toru, tehtud: tänane kuupäev
- 12) Pildi ümber joonesta ümarate nurkadega ristkülik.
- 13) Salvesta töö jpeg vormingus oma kausta nimega: Eesnimi\_ruut\_ja\_toru
- 14) Jälgi täpselt juhendi punkte, sellest sõltub töö hinne!
- 15) Saada valmis töö e-kirja manusena õpetajale.

Töö peaks välja nägema selline:

