

Puslespill

Stasjoner
Divisjon 3. klasse
10 – 12 min pr.
stasjon.

**Oppgavehefte –
leveres til lærer med
navn. Gjøres
individuell.**

Mål:
Du skal kunne dele
mengder opp til 50 på 1,
2, 3, 4 og 5.

Data:
Multi – deling
3. klasse

**Ute:
oppgavekort –
bruk steinene
og
mengderingene.**

**Tekstoppgaver
Samarbeid på
gruppa.**

UTEOPPGAVER:

Bruk steinene og mengderingene. Skriv regnestykket på oppgavearket.

Oppgave 1:

20 steiner skal deles på 4 ringer.

Hvor mange steiner blir det i hver ring?

Hvordan skriver vi regnestykket?

Oppgave 2:

25 steiner skal deles på 5 ringer.

Hvor mange steiner blir det i hver ring?

Hvordan skriver vi regnestykket?

Oppgave 3:

18 steiner skal deles på 3 ringer.

Hvor mange steiner blir det i hver ring?

Hvordan skriver vi regnestykket?

Oppgave 4:

16 steiner skal deles på 4 ringer.

Hvor mange steiner blir det i hver ring?

Hvordan skriver vi regnestykket?

Oppgave 5:

35 steiner skal deles på 5 ringer.

Hvor mange steiner blir det i hver ring?

Hvordan skriver vi regnestykket?

Oppgave 6:

40 steiner skal deles på 4 ringer.

Hvor mange steiner blir det i hver ring?

Hvordan skriver vi regnestykket?

Oppgave 7:

27 steiner skal deles på 3 ringer.

Hvor mange steiner blir det i hver ring?

Hvordan skriver vi regnestykket?

Tekstoppgaver:

1. Seks barn var i bursdag. De fikk tolv muffins. Hvor mange muffins fikk hver av barna?

Skriv regnestykket:

2. Tre barn får ni karameller. Hvor mange karameller får hver av barna?

Skriv regnestykket:

3. Fire barn fikk tjue kroner. Hvor mange kroner ble det på hver?

Skriv regnestykket:

4. Fem barn fikk tjuefem kroner. Hvor mange kroner ble det på hver?

Skriv regnestykket.

5. Ti apekatter var på tur i jungelen. De ble spist av fem krokodiller. Hvor mange apekatter ble det på hver av krokodillene?

Skriv regnestykket: