

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: