

**Regn ut:**

$$1027 - 769 =$$

Vis hvordan du tenker her:



En skole har kjøpt 100 skrivebøker for til sammen 2050 kr.

**Hvor mange kroner koster én skrivebok?**

- 20,50 kr    25 kr    205 kr    250 kr



Vis hvordan du tenker her:



Henrik betaler 50 kr for en pakke med 300 vannballonger.

**Hvilket regneuttrykk viser hvor mye én ballong koster?**

- 50 kr : 300 vannballonger
- 300 vannballonger : 50 kr
- 300 vannballonger – 50 kr

Vis hvordan du tenker her:



Studer regnestykket  $578 \cdot 0,69$ .

**Hvilken påstand er riktig?**

- Svaret blir større enn 578
- Svaret blir mindre enn 578
- Svaret blir omtrent 578

Vis hvordan du tenker her:



Mohammed har 536 kr. Han ønsker å kjøpe en T-skjorte som koster 279 kr.

**Hvor mange kroner vil Mohammed ha igjen hvis han kjøper T-skjorten?**

Vis hvordan du tenker her:



Hanna laget 4 L saft som hun fylte over på like store flasker. Det ble til sammen åtte flasker.

**Hvor mye saft ble det i hver flaske?**

Vis hvordan du tenker her:



**Regn ut:**

$$5,8 \cdot 10 =$$

Vis hvordan du tenker her:



**Regn ut:**

$$4 : 0,5 =$$

Vis hvordan du tenker her:





**Regn ut:**

$$400 \cdot 500 =$$

Vis hvordan du tenker her:



Astrid sparer penger for å kjøpe et par sko som koster 416 kr.  
Hun har spart 179 kr.

**Hvor mange kroner mangler Astrid?**

Vis hvordan du tenker her:



Studer regnestykket  $578 : 0,69$ .

**Hvilken påstand er riktig?**

- Svaret blir større enn 578
- Svaret blir mindre enn 578
- Svaret blir omtrent 578

Vis hvordan du tenker her:



Skolen til Lise har kjøpt 25 fotballer.  
Fotballene veier til sammen 6 kg. Hver fotball veier like mye.

**Velg regneuttrykket eller regneuttrykkene som viser  
hvor mye en fotball veier.**

$25 \cdot 6$

$25 : 6$

$6 : 25$

$6 \cdot 25$

$25 - 6$

$6 + 25$

Vis hvordan du tenker her:

