

Sant eller falskt?

Här kommer blandade "sant eller falskt"-frågor angående olika matematiska områden ställas. Kryssa i det alternativ du vet (eller tror) är rätt nedan. Lycka till!

Grundläggande räkneregler

Resultatet av en multiplikation kallas kvot.

- Sant
 Falskt

Resultatet av en subtraktion kallas kvot.

- Sant
 Falskt

$1+1=2$. Ettorna kallas för termer.

- Sant
 Falskt

Prioriteringsregeln säger att man ska ta parenteser först.

- Sant
 Falskt

Bråk och procent

En sjättedel är ungefär 0,6.

- Sant
 Falskt

En fjärdedel är större än en sjättedel.

- Sant
 Falskt

Talet 24 kan inte skrivas som ett bråk.

- Sant
 Falskt

Bråket två tredjedelar är ungefär 67%.

- Sant
 Falskt

Tidsskillnad och klockan

Antalet sekunder på en timme kan skrivas som 60^2 .

- Sant
 Falskt

Klockan 18 är ett klockslag på kvällen.

- Sant
 Falskt

När klockan är 06:58:34 är den närmare 06:58 än 06:57.

- Sant
 Falskt

Klockan 8 på kvällen skrivs digitalt som 20.

- Sant
 Falskt

Överslagsräkning & avrundning

435 är närmare 500 än 200.

- Sant
 Falskt

Det finns inget som heter "avrunda nedåt".

- Sant
 Falskt

Heltal innebär ett tal utan decimaler.

- Sant
 Falskt

Talet 10,8972 avrundat till en decimal blir 11,0.

- Sant
 Falskt

Volym och vikt

En centiliter är mindre än en liter.

- Sant
 Falskt

Ett kilo är mer än ett gram.

- Sant
 Falskt

x gram = $1000x$ kilogram

- Sant
 Falskt

1,856 kilo är mer än 2000 gram.

- Sant
 Falskt

Area och volym.

Pi kan endast användas för att beräkna arean av en cirkel.

- Sant
 Falskt

Arean av en kvadrat med sidan $x = 2x$.

- Sant
 Falskt

Enheten cm^3 heter kubikcentimeter.

- Sant
 Falskt

En kvadratcentimeter har ingen angiven volym.

- Sant
 Falskt