

A.

I en liten mekanisk verkstad på Hisingen i Göteborg kontrollerades samtliga skruvar. Av alla skruvar var 0,025 % defekta. Beräkna hur många skruvar som var defekta om 16 000 st kontrollerades.

sva

B.

Zack har tagit ett banklån för att köpa en ny MC. Räntesatsen är 8 % och han betalar 11 600 kr i årsränta. Beräkna lånets storlek.

sva

C.

Mariella som arbetar som säljare kör långa sträckor med sin tjänstebil. Varje år får hon återbäring på årets bensininköp. Förra årets återbäring var 3 % och gav 2 100 kr. Beräkna hur många kronor Mariella köpte bensin för under förra året.

sva

D.

Paula funderar på att köpa utemöbler på REA. Soffgruppen är nedsatt med 40 %. Beräkna det ordinarie priset när prissänkningen är 14 200 kr.

sva

E.

I vilken butik erhåller du det bästa erbjudandet?
Butik X "REA 40 %. Spara 800 kr". Butik Z "50 % REA. Spara 1 200 kr".

sva