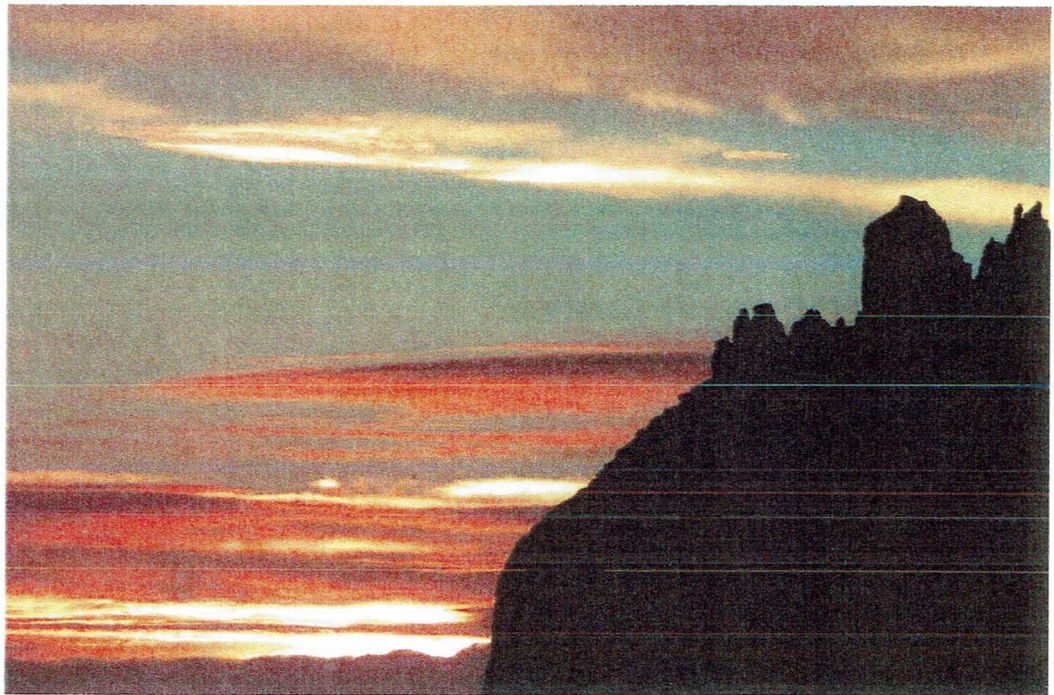




FÓLKASKÚLIN
GREIÐSLUROKNING

9. FLOKKUR

M
E
N
T
A
M
Á
L
A
R
Á
Ð
I
Ð



Hans hefur fingið arbeiði í einum matværuhandli í 5 vikur í sumarfrítíðini.

Hann skal arbeiða: mánadag til fríggjadag kl. 7 -15 og leygardag kl 7-12
í viku 27, 29 og 31.

mánadag til fríggjadag kl. 9 -18 í viku 28 og 30.

a Hvussu nógvar tímar skal Hans arbeiða til samans?

Tímalønin er sambært S & K -sáttmálanum 100,55 kr.

Hans, sum er 16 ár, fær sambært sáttmálanum 75% av tímalønini.

b Hvussu nógv fær Hans um tíman?

c Hvussu nógv forvinnur Hans til samans, uttan viðbót?

Leygardag fær hann 35% í viðbót.

d Hvussu nógv forvinnur Hans við viðbót?

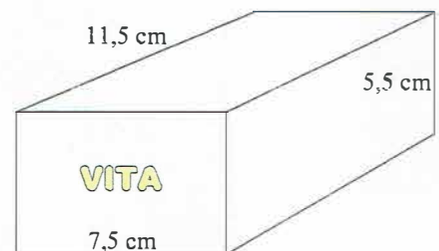


Hans skal leggja margarín í kølidiskin.

Ein margarínpakki er 7,5 cm breiður, 5,5 cm høgur og 11,5 cm langur.

a Rokna víddina á yvirflatuni.

b Hvat er rúmdin á einum margarínpakka?



Pakkin vigar 500 g.

c Hvør er evnisnøgdin á margaríninum?

Rúmdin í kølidiskinum, har margarínið skal liggja, er 16 dm^3 .

d Hvussu nógvum margarínpakcum er í mesta lagi rúm fyri?

Hans ætlar sær á málskeið í Fraklandi í 12 vikur.

Skeiðið kostar 150 Evrur um vikuna, íroknað uppihaldi.

a Hvussu nógv skal Hans gjalda í okkara peningi?

Gjaldoyru

Ensk pund GBP 870,29

Evrur 744,60

Framhald

Eitt líknandi skeið er í Bretlandi.

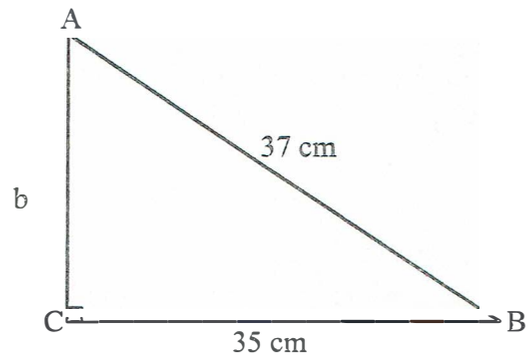
Hetta skeiðið kostar 125 GBP um vikuna íroknað uppihaldi.

b Hvussu nógv evrur eru tað?

c Hvussu nógv % er málskeiðið í Bretlandi bíligari enn tað í Fraklandi?

Trýhyrningurinn ABC er réttvinklaður, $a = 35$ cm og $c = 37$ cm.

- a Rokna síðuna b .
- b Vinkul A er 71° , rokna vinkul B .
- c Rokna víddina á trýkantinum
- d Rökna ummálið á trýkantinum



- a Umstytt framsögnina: $2x + y + 5y + x$
- b Loys líkningina: $2x + 3 = x + 8$
- c Um vindferðin er 18 m/s, hvussu nógv er er hon í km/t?
