

Pluss, minus og falda

Legg töluni saman

$5 + 8 =$

$27 + 85 =$

$533 + 45 =$

$8493 + 537 =$

Drag töluni frá

$15 - 6 =$

$86 - 5 =$

$796 - 399 =$

$7578 - 4889 =$

Falda töluni

$13 \cdot 8 =$

$75 \cdot 6 =$

$24 \cdot 13 =$

$574 \cdot 76 =$

Partur 2

Keypa

Roknisøga



Svanna eigur 200 kr.

Hon keypir sær eina pylsu fyri 25 kr og eina sodavatn fyri 20 kr og keypir tað sama til Fríða.

Hvussu nógvar pengar hevur hon brúkt?

Hon keypir eisini ein bommpakka fyri 25 kr.

Hvussu nógvar pengar hevur hon eftir, tá hon hevur keypt? kr

Partur 3

Hvussu nógv børn

Hvussu nógv børn

Eitt hornorkestur spælir konsert. Tey standa í fýra røðum.

Í hvørjum raði eru 8 børn.

Hvussu nógv børn spæla í orkestrinum? ³² børn

Partur 4

Met um úrslitið

Met um úrslitið

$$608 - 299 =$$

A Umleið 100

B Umleið 900

C Umleið 300

D Umleið 400

Runda töluni

Runda töluni (upp ella niður) til næsta tíggjara

$$29 \approx \boxed{30}$$

$$117 \approx \boxed{120}$$

$$63 \approx \boxed{60}$$

Runda töluni (upp ella niður) til næsta hundraðra

$$687 \approx \boxed{700}$$

$$350 \approx \boxed{400}$$

$$249 \approx \boxed{200}$$

Makað og stök töl

Makað töl og stök töl

Hvørji av tølunum eru makað töl:

27, 31, 38, 44, 59, 68, 111, 116, 240, 467

Set í rætta raðfylgju, lægsta talið fyrst

38	44	68	116	240
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Talrað

Talrað

Skriva töluni, sum mangla.

a)

256

254

252

250

248

246

b)

3

6

12

24

48

96

c)

1

3

6

10

15

21

d)

375

476

577

678

779

880

Partur 8

Hundraðrar, tíggjarar og eittarar

Hundraðrar, tíggjarar og eittarar

Skriva talið, sum hevur.

7 eittarar og 3 hundraðrar

8 hundraðrar og 7 tíggjarar

3 tíggjarar, 7 eittarar og 5 hundraðrar

Skriva rætt tal í puntin.

Í talinum 487 eru hundraðrar

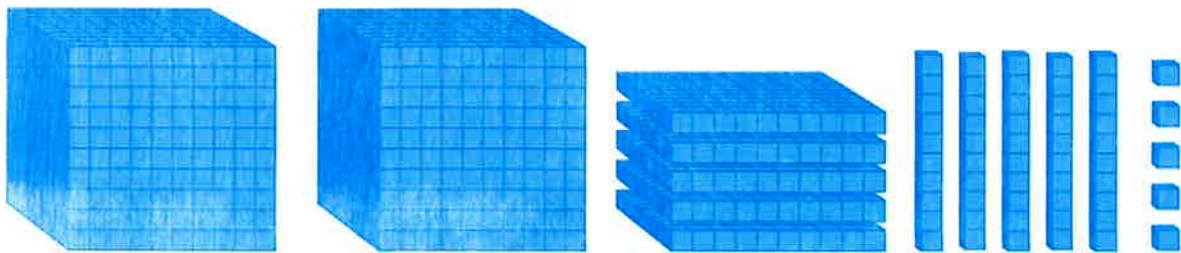
Í talinum 3859 eru tíggjarar

Í talinum 398 eru eittarar

Partur 9

Sentiterningar

Hvussu nógvir terningar eru til samans?

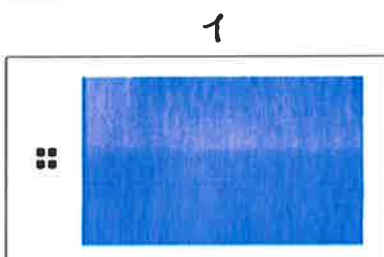
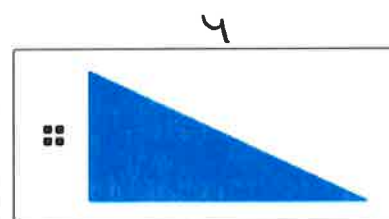
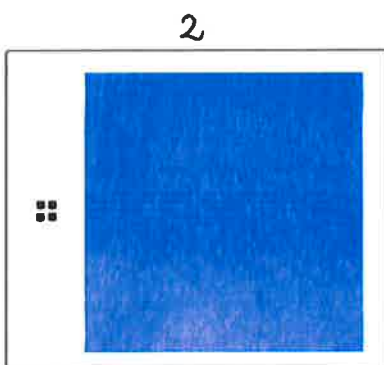
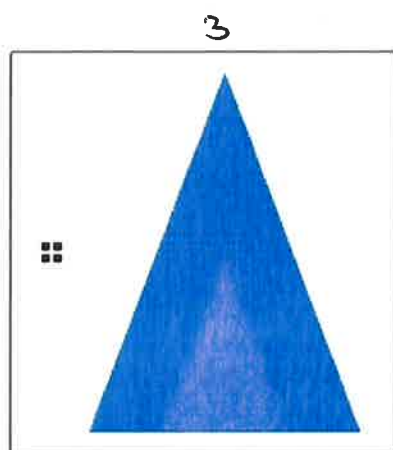


Geometri

Hvussu eita hesi skapini ?

Drag myndirnar til rætta tekstin.

- 1 Rektangul/rætthyrningur
- 2 Kvadrat/ferningur
- 3 Javnbeintur trikantur
- 4 Rættvinklaður trikantur



Tøl við orðum og talstavum.

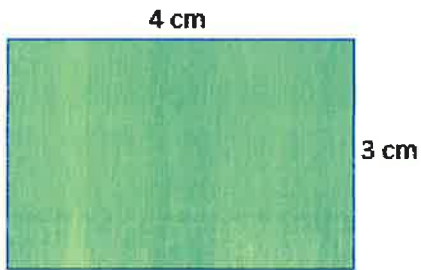
Hvussu skrivar tú hetta talið?

a) Tvey hundrað og fimmtíniggju

b) Níggju túsund og tvey hundrað og tríatífimm

Areal og ummál

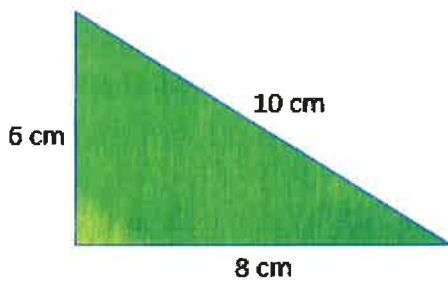
Rokna arealið og ummálið á fýrakantinum



a) Arealið á fýrakantinum er cm²

b) Ummálið á fýrakantinum er cm

Rokna arealið og ummálið á tríkantinum



c) Ummálið á tríkantinum er cm

d) Arealið á tríkantinum er cm²

Máteindir

a) Ger talvuna lidna

Metrar (m)	1	2	3	<input type="text" value="10"/>
Sentimetrar (cm)	<input type="text" value="100"/>	<input type="text" value="200"/>	<input type="text" value="300"/>	1000

b) Rokna

$$7 \text{ cm } 7 \text{ mm} = \text{ mm}$$

$$4 \text{ m } 62 \text{ cm} = \text{ cm}$$

$$6 \text{ km } 473 \text{ m} = \text{ m}$$

Tíð

Hvussu nógv

a) Hvussu nógvir dagar eru í einum ári? (Ikki skotár)

$$\text{ dagar}$$

b) 4 minuttir 40 sekund = sekund

Klokkan

Hygg at klokkuni:

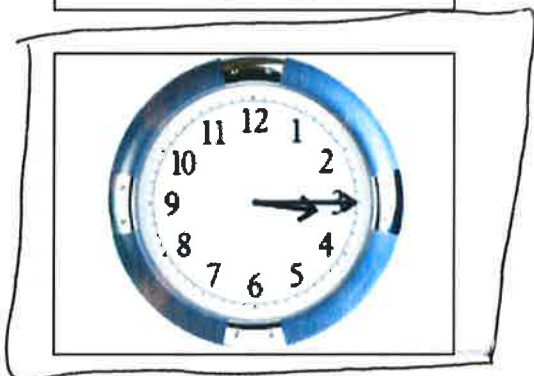


Hvat er klokkan um 9 tímar og 45 minuttir?

A



B



C



D



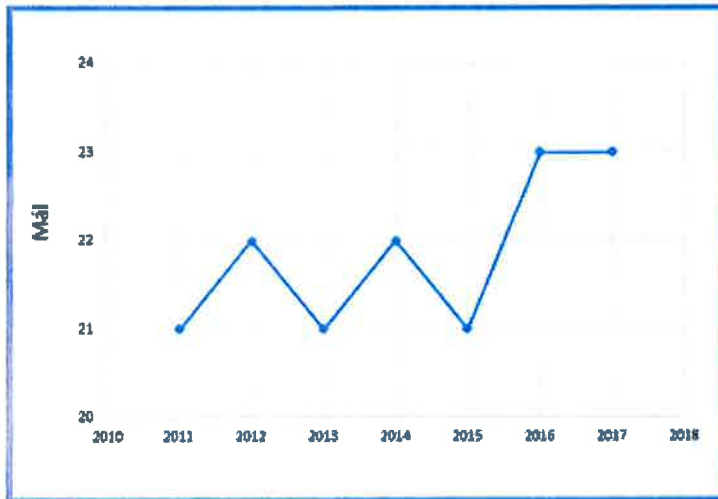
Hagtøl

Hvør farmynd vísir tað sama sum talvan?

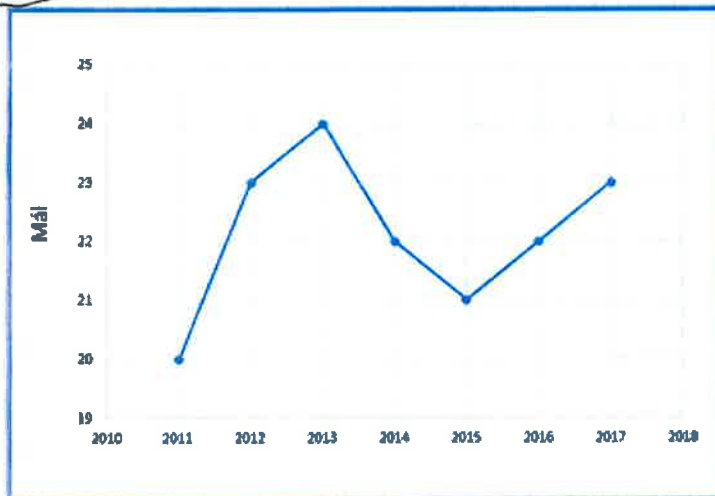
Toppskorarar í Effodeildini

Ár	Mál
2011	21
2012	22
2013	21
2014	22
2015	21
2016	23
2017	23

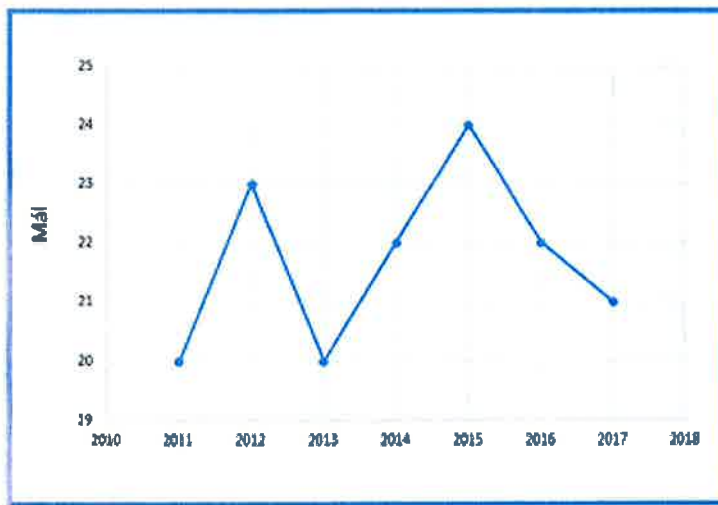
A



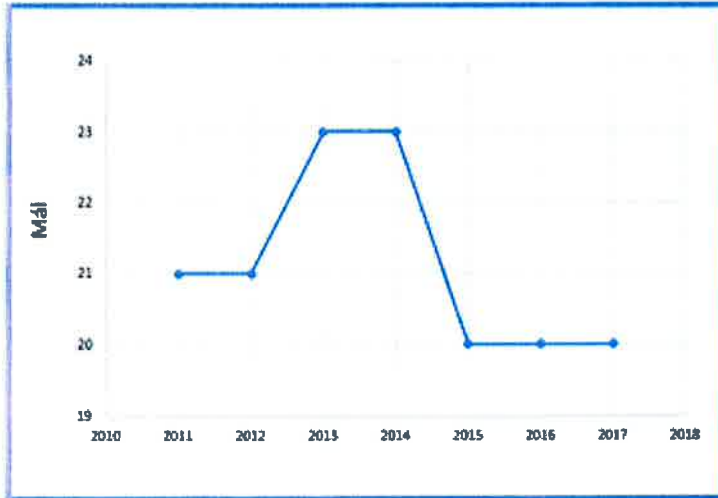
B



C



D



Partur 17

Tøl

Finn tølíni

a) Munurin á tveimum tølum er 11. Summurin av tølunum er 13. Hvørji eru tølíni?

Set lægra talið í fremra puntin! og

b) Summurin av tveimum tølum er 16, og munurin á tølunum er 6. Hvørji eru tølíni?

Set lægra talið í fremra puntin! og