

# Réamhaisnéis na hAimsire

Agus anois Réamhaisnéis na hAimsire le Sile Ni Riain.



Dia Daoibh. Tá brón orm a rá go mbeidh drochaimsir ann ar fud na tire amárach agus i rith an deireadh seachtaine.

Beidh sé stoirmiúil agus an-fhuar san oirtheor agus sa deisceart amárach. Ní bheidh sé ach dhá chéim Celsius agus ag éiri níos fuaire i rith na hoíche.

Beidh sé fuar agus fluach sa tuaisceart amárach agus ní bheidh sé ach dhá n-trí chéim i rith na hoíche.

Sin Réamhaisnéis na hAimsire, beidh mé ar ais anocht tar éis na Nuachta. Slán go fóill.



## CEISTEANNA

- 1 Cén sórt aimsire a bheidh ar fud na tire amárach?  
(What sort of weather will there be across the country tomorrow?)
- 2 Cén sórt aimsire a bheidh san oirtheor amárach?  
(What sort of weather will there be in the east tomorrow?)
- 3 Cén sórt aimsire a bheidh sa tuaisceart amárach?  
(What sort of weather will there be in the north tomorrow?)
- 4 Cén sórt aimsire a bheidh sa deisceart amárach?  
(What sort of weather will there be in the south tomorrow?)

## FOCLÓIR

drochaimsir bad weather  
i rith throughout beidh sé it will be  
ag éiri níos fuaire getting colder



# ÉIRE

Tá 32 chontae ar oiléan na hÉireann san iomlán.

Tá 26 chontae i bPoblacht na hÉireann agus tá 6 chontae ina gcuid den Bhreatain.

Tá ceithre chúige in Éirinn: Cúige Laighean, Cúige Mumhan, Cúige Uladh agus Cúige Chonnacht.

Is í Baile Átha Cliath príomhchathair na hÉireann.

Is é Corcaigh an contae is mó in Éirinn.

Is é Contae Lú an contae is lú in Éirinn.

Is é Oileán Acla an t-oiléan is mó in Éirinn.

Is é Loch nEathach an loch is mó in Éirinn.

Is í an tSionainn an abhainn is faide in Éirinn.

Is é Corrán Tuathail an binn is airde in Éirinn.



## CEISTEANNA

- 1 Cé mhéad contae atá i bPoblacht na hÉireann?  
(How many counties are in the Republic of Ireland?)
- 2 Ainmnigh na cúigí. (Name the Provinces.)
- 3 Céard í príomhchathair na hÉireann?  
(What is the capital city of Ireland?)
- 4 Céard é an contae is mó in Éirinn?  
(What is the largest county in Ireland?)
- 5 Céard í an abhainn is faide in Éirinn?  
(What is the longest river in Ireland?)

## FOCLÓIR

san iomlán	<i>in total</i>
poblacht na hÉireann	<i>the Republic of Ireland</i>
Cúige Laighean	<i>Leinster</i>
Cúige Mumhan	<i>Munster</i>
Cúige Uladh	<i>Ulster</i>
Cúige Chonnacht	<i>Connaught</i>
binn	<i>peak</i>

# Liathróid i bPáirc an Chrócaigh



Preabann sí, casann sí,  
Léimeann sí timpeall.  
Cictear í, buailtear í,  
Ard agus íseal.  
Amanna tapa,  
Uaireanta mall,  
Suas agus síos,  
Sall is anall.  
Istigh sa chúl,  
Thar an trasnán,  
Croitear na bratacha  
Glas agus bán  
Ag luí ar an talamh  
Nó eitil san aer,  
Screadadh is béiceach  
Ón slua go léir.

*Le hÉamonn Ó Riordáin*



## GNÍOMH

Léigh agus foghlaim an dán. (Read and learn the poem.)

## FOCLÓIR

preabann *bounces*  
casann *turns*  
ard agus íseal *high and low*  
trasnán *crossbar*  
slua *crowd*

A Leah, a chara,

Tá mé go maith.

Conas atá tú?

Tá mé gnóthach an t-am ar fad ach is rud maith é sin.

Tá mé go maith

# Ríomhphost ó Laura



Conas atá tu?

Tá mé go maith.

Tá mé gnóthach an t-am ar fad a-

Tá cúpla scéal agam duit.

Beidh mé ag dul chuig bainis an

seo chugainn. Táim ar bis.

**CEISTEANNA**

- 1 Cé a scriobh an riomhphost? (Who wrote the e-mail?)
- 2 An bhfuil sí gnóthach? (Is she busy?)
- 3 An bhfuil aon scéal aici? (Does she have any news?)
- 4 Cá mbeidh sí ag dul an deireadh seachtaine seo chugainn? (Where is she going next weekend?)
- 5 Cá mbeidh sí ag dul Dé sathairn? (Where is she going on Saturday?)

Beidh me ag dul go dtí 'An Fear

amhardann Dé sathairn.

Cloisim go bhfuil sé ar fheabhas.

A Leah, a chara,

Conas atá tú?

Tá mé go maith.

Tá mé gnóthach an t-am ar fad ach is rud maith é sin.

Tá cúpla scéal agam duit.

Beidh mé ag dul chuig bainis an deireadh seachtaine seo chugainn. Táim ar bis.

Tá súil agam go mbeidh lá iontach agam.

Táim ag tosú ag imirt haca an mhí seo chugainn le mo chara Áine.

Beidh sé ar siúl gach Luan tar éis na scoile.

Beidh mé ag dul go dtí 'An Fear Sneachta' san amhardann Dé sathairn.

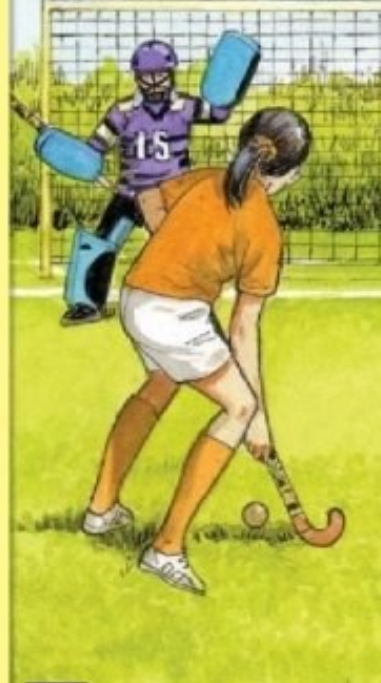
Cloisim go bhfuil sé ar fheabhas.

An bhfuil aon scéal agat?

Scríobh ar ais chugainn, le do thoil.

Slán, do chara,

Laura

**FOCLÓIR**

- bainis *wedding*  
 an deireadh seachtaine seo  
 chugainn *next weekend*  
 ag tosú *starting*

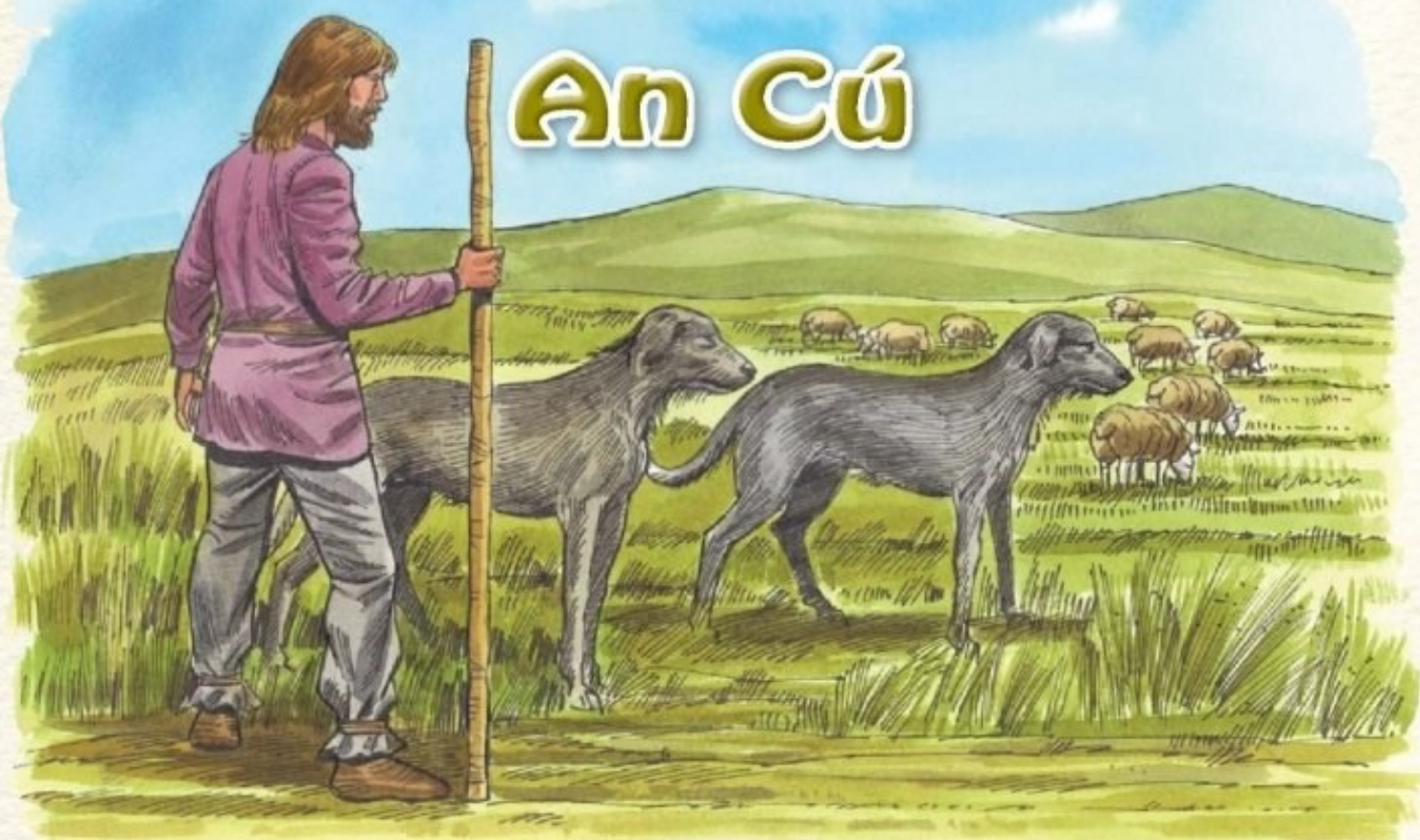


chugainn. Táim ar bis.

SEACHTAIN 16 • LÁ 1

61

# An Cú



< Madra láidir agus tapa is ea an cú.

Fadó bhiodh cúnna ag a lán daoine in Éirinn.

Bhí an cú ábalta cabhrú leo ar na feirmeacha agus ar an talamh.

Bhí an cú go han-mhaith ag fiach.

Bhí siad an-tábhachtach do na feirmeoiri.

Chaith siad a saol ag tabhairt aire do na caoirigh agus ag fiach agus ag marú na mac tire.

Dar leis na seanscéalta, bhi dhá chóthú ag Fionn Mac Cumhaill fadó.

Bran agus Sceolaing na hainmneacha a bhí orthu.

Nil aon mhic tire in Éirinn anois ach bionn cúnna ag a lán daoine inniu mar pheataí.

Madra dílis agus cróga is ea é.

>



## CEISTEANNA

- 1 Cén sórt madra é an cú? (What sort of animal is the hound?)
- 2 An raibh cúnna ag daoine fadó? (Did people have hounds long ago?)
- 3 Cén fáth a raibh siad tábhachtach do na feirmeoiri? (Why were they important to farmers?)
- 4 Cé mhéad cú a bhi ag Fionn Mac Cumhaill? (How many hounds did Fionn Mac Cumhaill have?)
- 5 An mbionn cúnna ag daoine inniu? (Do people have hounds today?)

## FOCLÓIR

cú	hound	ag fiach	hunting
mac tire	wolf		
dílis	loyal	cróga	brave



# 26 Cuairt an Uachtaráin

Ócайдí Speisialta



ghlan sé



bratach



bogha báistí



fliuch báite

Tá an tUachtaráin  
fliuch báite.



ag stealladh báistí

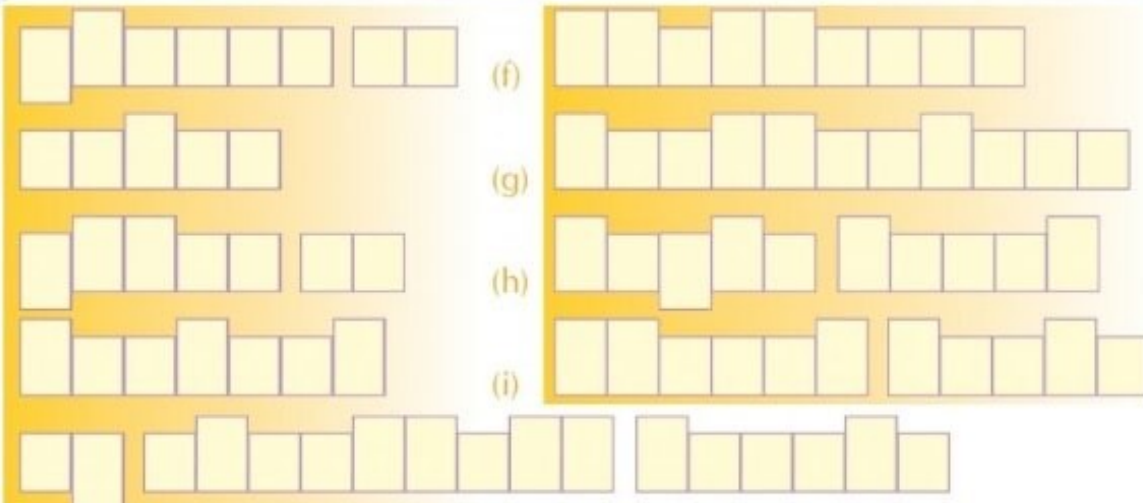


Féach agus abair	Scríobh anois	Scríobh arís	(✓) nó (✗)
leabharlann			<input type="checkbox"/>
bláthanna			<input type="checkbox"/>
maisiúcháin			<input type="checkbox"/>
fógra mór			<input type="checkbox"/>
ag stealladh báistí			<input type="checkbox"/>
fliuch báite			<input type="checkbox"/>
ribín			<input type="checkbox"/>
bogha báistí			<input type="checkbox"/>
bratach			<input type="checkbox"/>
fáilte romhat			<input type="checkbox"/>
ghlan sé			<input type="checkbox"/>
ghearr sí			<input type="checkbox"/>

**A Cuir an litir cheart i ngach bosca.**

- (a) (b) (c) (d) (e)

- (f) (g) (h) (i)

**B Críochnaigh an scéal.****Cuairt an Uachtaráin**

Bhí an tUachtaráin ag teacht go dtí an scoil. Bhí \_\_\_\_\_ nua ag an scoil. Bhí na páistí agus na múinteoirí ar bís.

\_\_\_\_\_ na páistí an scoil go léir agus chuir siad \_\_\_\_\_ i ngairdín na scoile. Chroch na múinteoirí \_\_\_\_\_ ar an mballa agus chuir siad \_\_\_\_\_ ar an mballa ag rá 'Fáilte Romhat'.

\_\_\_\_\_ na páistí gach áit. Bhí sé ag \_\_\_\_\_ amuigh. 'Beidh an tUachtaráin \_\_\_\_\_,' arsa Rossa. Sheas na páistí i líne le \_\_\_\_\_ ina láimha ag gach páiste. Tháinig an tUachtaráin agus stop an bháisteach. Bhí \_\_\_\_\_ sa spéir. Thug Dónal fleasc \_\_\_\_\_ di agus bhí sí an-sásta. \_\_\_\_\_ an tUachtaráin an \_\_\_\_\_ agus chuaigh gach éinne go dtí an halla chun cupán tae a ól. Bhí lá iontach ag an Uachtaráin agus ag na páistí.

**C Scríobh na focail i gceart.**

- (a) arherg \_\_\_\_\_  
 (b) tláife trhmao \_\_\_\_\_  
 (c) hanátblna \_\_\_\_\_  
 (d) bhlelalaarnn \_\_\_\_\_  
 (e) isáiniúmcha \_\_\_\_\_

- |                        |
|------------------------|
| (f) rínib _____        |
| (g) achtabr _____      |
| (h) anglh _____        |
| (i) ucflih btáei _____ |
| (j) grfóa róm _____    |



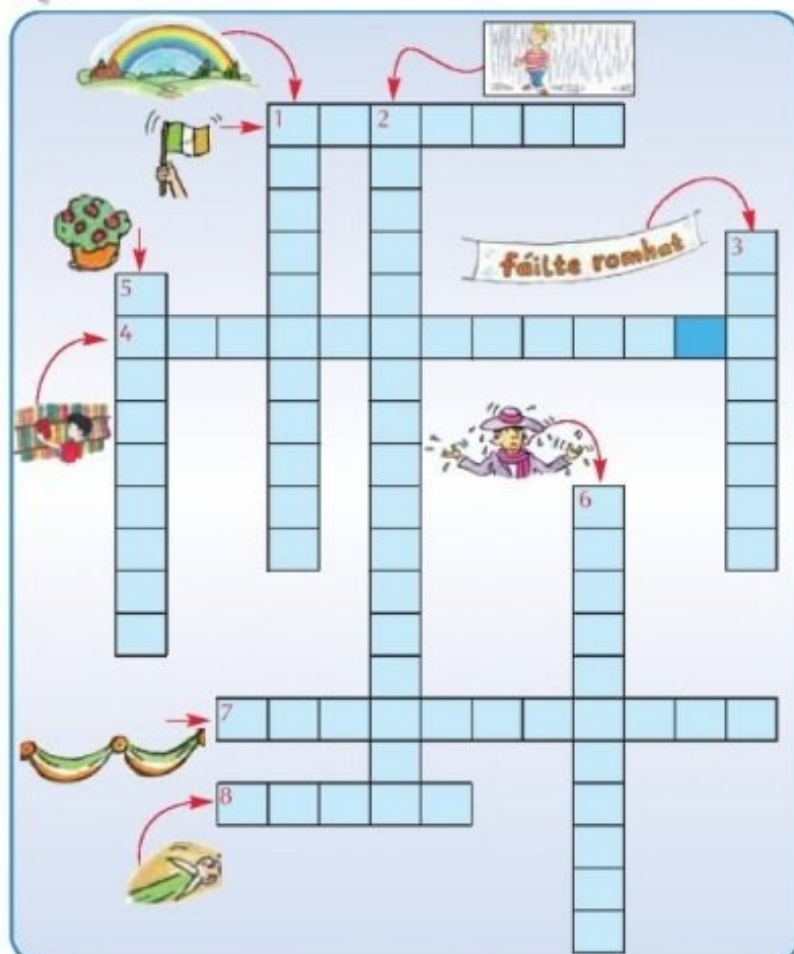
## Scrúdaigh an focal.



leabharlann  
bláthanna  
maisiúcháin  
fógra  
fliuch  
ribín  
bratach  
ghlan  
fáilte  
ghearr

Scríobh  
an chéad  
litir.Scríobh  
an litir  
dheireanach.Cé  
mhéad  
guta?Cé  
mhéad  
consan?Cé  
mhéad  
siolla?

## Crosfhocal. Scríobh.



## trasna

- 1 \_\_\_\_\_  
4 \_\_\_\_\_  
7 \_\_\_\_\_  
8 \_\_\_\_\_

## anuas

- 1 \_\_\_\_\_  
2 \_\_\_\_\_  
3 \_\_\_\_\_  
5 \_\_\_\_\_  
6 \_\_\_\_\_

## CAIBIDIL 4

### AN MODH COINNÍOLLACH - AN CHÉAD RÉIMNIÚ



**Comhrá Beirte.** Abair abairtí simplí faoi na rudaí atá sna pictiúir.  
M.sh. Feicim ... Ní fheicim ... Tá ...

A1.



A4.



A5.



A6.



B1.



B4.



B6.

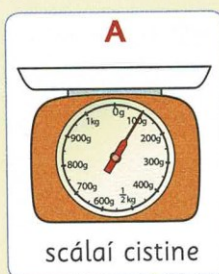


B7.

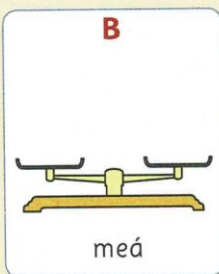


# Caibidil 31: Meáchan – an tomhas ceart a úsáid

Tá na huirlísí tomhais seo ar na cinn is coitianta a úsáidimid.



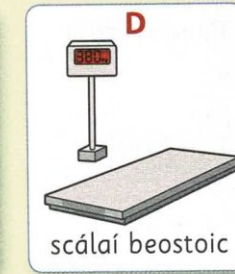
scálaí cistine



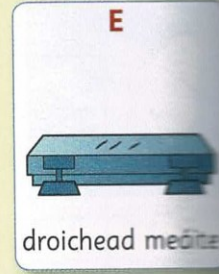
meá



lingchlár



scálaí beostoic



droichead meáite

1. Cé acu de na scálaí seo a d'úsáidfeá chun gach ceann de na rudaí seo a mheá?

- (a) cás teaghlaigh \_\_\_\_\_  
 (d) trucáil bheag bloc \_\_\_\_\_  
 (g) babhla ríse \_\_\_\_\_

- (b) turcaí \_\_\_\_\_  
 (e) bosca crián \_\_\_\_\_  
 (h) piscín \_\_\_\_\_

- (c) iompróir caírr \_\_\_\_\_  
 (f) capall \_\_\_\_\_  
 (i) anann \_\_\_\_\_

2. Scríobh dhá rud eile a thomhaisfeá le gach ceann de na scálaí thusa.

Tá 1 gham meáchan sna rudaí thíos.

(a) fáiscín páipéir



(b) gráinne salainn



(c) nóta €5



Tá thart ar 1kg meáchain sna rudaí seo.

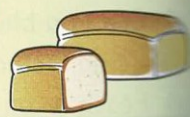
(a) lítear uisce



(b) 6 úll



(c)  $1\frac{1}{2}$  bollóg aráin



Cuimhnigh:

$$1\text{g} = \frac{1}{1000}\text{kg} = 0.001\text{kg}$$

$$1\text{kg} = \frac{1}{1000} \text{tonna} = 0.001 \text{tonna}$$

$$1,000\text{kg} = 1 \text{tonna (1t)}$$

$$1,600\text{kg} = 1.6 \text{tonna (1.6t)}$$



Tá thart ar 1.3 tonna meáchain i gcarr beag teaghlaigh.



Tá thart ar 1.2 tonna meáchain i sioráf fásta.

3. Tabhair an meastachán is fearr i ngráim (g), i gcileagráim (kg), nó i dtonnáí do gach ceann díobh.

(a) Babaí nua \_\_\_\_\_

(b) Míol móir fásta \_\_\_\_\_

(c) Gnáthbhloc coincréide \_\_\_\_\_

(d) Gnathdhuine fásta \_\_\_\_\_

(e) Eilifint na hAfraice \_\_\_\_\_

(f) Gnáthphróca caife \_\_\_\_\_

**Fíric Mhata** Ar an Titanic bhí 825 tonna guail á dhó gach lá chun inneall na loinge a chur ag obair.



Dúshlán

Chuaigh an Titanic go tóin poill tar éis ceithre lá ar an turas. Cé mhéad tonna guail a bheadh dóite aici, dá n-éireodh léi turas ocht lá a chríochnú? \_\_\_\_\_

# Meáchan – tomhais a athainmniú i meáchan

Tá Paula ag bacail agus is mian léi 1,430g a athrú go kg.  
 $1,430g = 1.430kg$

$1,000g = 1\text{kg}$

$1,400g = \frac{1400}{1000}\text{kg} = 1.4\text{kg}$

$1\text{kg} = 1,000\text{g}$

$1,430g = \frac{1430}{1000}\text{kg} = 1.43\text{kg}$

Tá na meáchain seo i ngraim, scríobh iad mar chileagraigim (kg) agus úsáid an pointe deachúlach.

1. (a)  $1,650g = \underline{\hspace{2cm}}$  (b)  $1,800g = \underline{\hspace{2cm}}$  (c)  $2,370g = \underline{\hspace{2cm}}$  (d)  $5,075g = \underline{\hspace{2cm}}$  (e)  $3,005g = \underline{\hspace{2cm}}$

2. (a)  $4,450g = \underline{\hspace{2cm}}$  (b)  $445g = \underline{\hspace{2cm}}$  (c)  $45g = \underline{\hspace{2cm}}$  (d)  $5g = \underline{\hspace{2cm}}$  (e)  $700g = \underline{\hspace{2cm}}$

Tá na meáchain seo i gcileagraigim, scríobh iad mar ghraim.

3. (a)  $3\text{kg } 625\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}$  (b)  $5\text{kg } 700\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}$  (c)  $1\text{kg } 85\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}$  (d)  $2\text{kg } 60\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}$

4. (a)  $3\frac{1}{4}\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}$  (b)  $6\frac{7}{10}\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}$  (c)  $2\frac{3}{100}\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}$  (d)  $3\frac{375}{1000}\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}$



Ghlac Christy le 2,375kg coincreite ag láthair tógála.

Cé mhéad é seo i dtonnai?

$1,000\text{kg} = 1\text{tonna}$

$2,300\text{kg} = \frac{2300}{1000}\text{t} = 2.3\text{t}$

$1\text{tonna} = 1,000\text{kg}$

$2,375\text{kg} = \frac{2375}{1000}\text{t} = 2.375\text{t}$

Athraigh na meáchain go tonnai agus úsáid an pointe deachúlach.

5. (a)  $1,470\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (b)  $2,260\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (c)  $1,700\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (d)  $3,025\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

6. (a)  $770\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (b)  $95\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (c)  $8\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (d)  $300\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

7. (a)  $1\text{t } 840\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (b)  $5\text{t } 300\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (c)  $6\text{t } 90\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (d)  $3\text{t } 8\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

8. (a)  $5\frac{9}{10}\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (b)  $3\frac{3}{4}\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (c)  $6\frac{3}{5}\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (d)  $4\frac{57}{100}\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

Tá a fhios ag Frances gur féidir 125g a scríobh mar chodán de kg.

Cabhraigh léi é a scríobh sna téarmaí is ísele.

$125g = \frac{125}{1000}\text{kg}$

$\frac{125}{1000} \rightarrow \frac{25}{200} \rightarrow \frac{5}{40} = \frac{1}{8}$

Athraigh na meáchain seo go codáin de chileagraigim nó de thonniá sna téarmaí is ísele.

9. (a)  $750\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$  (b)  $600\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$  (c)  $375\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$  (d)  $900\text{g} = \underline{\hspace{2cm}}\text{kg}$

10. (a)  $700\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (b)  $0.4\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (c)  $650\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (d)  $0.36\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

11. (a)  $6\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (b)  $50\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (c)  $0.65\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (d)  $0.15\text{t} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

12. (a)  $510\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (b)  $875\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (c)  $175\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$  (d)  $75\text{kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{t}$

## Fíric Mhata



Itheann míol mór gorm thart ar 3,600kg crille sa lá.

## Dúshlán

Athraigh an meáchan 3,600kg go tonnai agus úsáid

(a) an pointe deachúlach agus (b) tonnai agus codán tonna sna téarmaí is ísele.

# Meáchan – Suimiú, dealú, iolrú agus roinnt

1. (a)  $\underline{4.937 \text{ kg}} \times 8$

(b)  $\underline{7.256 \text{ kg}} \times 17$

(c)  $\underline{9.036 \text{ kg}} \times 35$

(d)  $\underline{9.608 \text{ kg}} \times 7.3$

(e)  $\underline{45.2 \text{ kg}} \times 6.8$

2. (a)  $7 \sqrt{3.696 \text{ t}}$

(b)  $8 \sqrt{3.08 \text{ t}}$

(c)  $16 \sqrt{4.416 \text{ t}}$

(d)  $39 \sqrt{6.357 \text{ t}}$

(e)  $27 \sqrt{77.49 \text{ t}}$

Déan na cinn seo. Cuimhnigh gur chóir an chuid taobh istigh de na luibíní a chríochnú ar dtús.

3. (a)  $(5279\text{g} + 3.714\text{kg}) \times 6 =$  \_\_\_\_\_

(b)  $(7126\text{g} - 2.338\text{kg}) \times 7 =$  \_\_\_\_\_

(c)  $(6\frac{256}{1000}\text{kg} \times 9\frac{1}{4}\text{kg}) \times 8 =$  \_\_\_\_\_

(d)  $(9.03\text{kg} - 933\text{g}) \div 3 =$  \_\_\_\_\_

(e)  $(83.228\text{kg} - 6\frac{988}{1000}\text{kg}) \div 16 =$  \_\_\_\_\_

(f)  $(6\frac{1}{4}\text{t} + 3.098\text{t}) \div 38 =$  \_\_\_\_\_

4. (i) Féach ar na grúpaí seo de mheáchain, scríobh iad in ord ag tosú leis an gceann is lú.

(ii) Dealraigh an ceann is lú ón gceann is mó i ngach cás.

(a) 5,500kg,  $5\frac{2}{5}\text{kg}$ , 5.273kg

(b) 1,186g, 1.45kg, 1kg 279g

(c) 6,003g, 6.03kg, 603g

(d)  $7\frac{72}{100}\text{kg}$ , 7,127g,  $7\frac{3}{8}\text{kg}$

(e) 876g,  $3\frac{3}{4}\text{kg}$ , 0.867kg

(f)  $4\frac{5}{8}\text{kg}$ , 4,650g,  $4\frac{3}{5}\text{kg}$

5. Tá Rachel agus Jamie ag baint úsáide as an oideas seo chun maróg Nollag a dhéanamh.

(a) Leanann Rachel an t-oideas. Cad é meáchan iomlán na n-ábhar a úsáideann sí?

(b) Fágann Jamie na silíní ar lár ach dúbláonn sé an méid cainéil. Cad é meáchan iomlán na n-ábhar a úsáideann sé?

(c) Déanann Rachel maróg eile agus tá 30g níos lú plúir inti, ach tá ubh eile inti. Cad é meáchan iomlán a hábhar don mharóg seo?

(d) Leanann Jamie an t-oideas go beacht agus déanann sé 27 maróg do reic cácaí. Cad é meáchan iomlán na n-ábhar?

(e) Má rinne Jamie maróg eile ag baint úsáide as  $\frac{1}{5}$  cuid níos lú plúir, ach dhá uair níos mó silíní agus uibheacha, céin meáchan iomlán a bheadh sa mharóg sin?

(f) D'úsáid Rachel agus Jamie an t-oideas tapa don mharóg Nollag agus bhronn siad dosaen maróg an duine ar charthanachtaí. Cad é meáchan iomlán na n-ábhar a d'úsáid siad?

## OIDEAS TAPA MARÓG NOLLAG

80g plúir éirithigh

13.5g siúcra donn

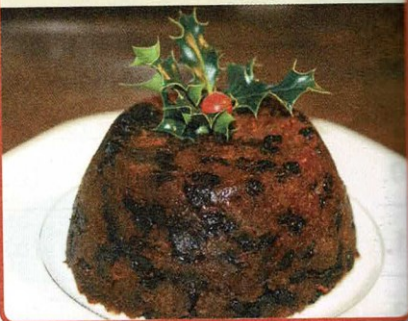
$\frac{1}{8}\text{kg}$  magairín

0.005kg cainéil

$\frac{1}{10}\text{kg}$  silíní

0.175kg grabhróig aráin

2 ubh (75g an ubh)



## Fíric Mhata

Bíonn 85 gram meáchain in ollphanda díreach tar éis breithe. Sin thart ar 0.2% de mheáchan a mháthar.

## Dúshlán

Athraigh meáchan an ollphanda tar éis breithe go kg.

Cén meáchan a bheadh i 24 ollphanda tar éis breithe? \_\_\_\_\_ kg



# Meáchan

Is maith liom costas  
100g a fháil ar dtús!



Tá deilí nua sa siopa áitiúil. Féach ar na praghanna. Oibrigh amach costas in aghaidh an chileagaim (kg) do gach rud.

Tá 39c ar 150g pónairí duanacha

$$150g = 39c$$

$$50g = 13c \quad \leftarrow (39c \div 3)$$

$$100g = 26c \quad \leftarrow (13c \times 2)$$

$$1,000g (1kg) = €2.60 \quad \leftarrow (26c \times 10)$$



## PRAGHSANNA AN DEILÍ

Pónairí Duanacha:	39c ar 150g
Piobair Jalapeno:	€1.25 ar 500g
Muisiriúin Fhiaine:	€3.30 ar 200g
Piobair ghlasa sillí:	€3.21 ar 300g
Ológa líonta:	60c ar 125g
Trátaí grianriomaithe:	€1.89 ar 350g
Piobair dhearga:	€3.51 ar 450g

### 1. Cén costas atá ar gach ceann diobh seo in aghaidh an chileagaim (kg):

(a) Piobair Jalapeno \_\_\_\_\_

(b) Muisiriúin fhiaine \_\_\_\_\_

(c) Piobair ghlasa sillí \_\_\_\_\_

(d) Ológa líonta \_\_\_\_\_

(e) Trátaí grianriomaithe \_\_\_\_\_

(f) Piobair dhearga \_\_\_\_\_

### 2. Oibrigh amach costas iomlán na rudaí i ngach ciseán.

Rud	A	B	C	D	E
Pónairí duanacha	450g		600g	500g	
Piobair Jalapeno		700g	900g	$1\frac{1}{2}$ kg	
Muisiriúin Fhiaine	500g	300g			800g
Piobair ghlasa sillí		800g	700g	200g	
Ológa líonta	375g			625g	875g
Trátaí grianriomaithe		450g			550g
Piobair dhearga	1kg		550g		1.2kg
Costas iomlán	€_____	€_____	€_____	€_____	€_____

### 3. Tá na meáchain thíos i kg, scríobh iad mar ghráim (g).

$$(a) \frac{1}{8}kg = \text{_____}g \quad (b) 1\frac{1}{4}kg = \text{_____}g \quad (c) 0.625kg = \text{_____}g$$

$$(d) 0.35kg = \text{_____}g \quad (e) 2.45kg = \text{_____}g \quad (f) 1.15kg = \text{_____}g$$

$$4. (a) \frac{1}{10} \text{ de } 2kg = \text{_____}g \quad (b) \frac{3}{10} \text{ de } 5kg = \text{_____}g \quad (c) \frac{1}{5} \text{ de } 4kg = \text{_____}g$$

$$(d) \frac{7}{10} \text{ de } 3kg = \text{_____}g \quad (e) \frac{3}{5} \text{ de } 2kg = \text{_____}g \quad (f) \frac{7}{8} \text{ de } 4kg = \text{_____}g$$

$$(g) 1\frac{3}{8} \text{ de } 6kg = \text{_____}g \quad (h) 1\frac{1}{8} \text{ de } 12kg = \text{_____}g \quad (i) \frac{4}{5} \text{ de } 11kg = \text{_____}g$$

### Fíric Mhata

Is gá 10 dtonna carraige a úsáid chun 30g platanaim a fháil.  
Is miotal lómhar é platanam agus tá sé níos teirce ná ór.

### Dúshlán

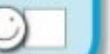
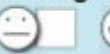
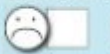
Ag an ráta seo, cé mhéad tonna carraige a bheadh riachtanach chun 3kg platanaim a fháil? \_\_\_\_\_



# Seachtaí 20

# Dul Siar – Cothromóidí

Conas ar éirigh leat?



Am:  nóiméad

Scór  20



Am:  nóiméad

Scór  20



Am:  nóiméad

Scór  20



Am:  nóiméad

Scór  20

## Dé Luain

1.	$7 \times 3 =$	- 4	1.	$28 \div 4 =$	- 5	1.	$9 \times 4 =$	40 -	1.	$\div 8 =$	2 + 3
2.	$9 \times 5 =$	- 5	2.	$54 \div 9 =$	- 8	2.	$6 \times 8 =$	40 +	2.	$\div 6 =$	12 - 3
3.	$6 \times 8 =$	+ 2	3.	$49 \div 7 =$	+ 2	3.	$3 \times 5 =$	20 -	3.	$\div 9 =$	4 + 5
4.	$4 \times 7 =$	+ 2	4.	$21 \div 3 =$	+ 3	4.	$9 \times 9 =$	80 +	4.	$\div 4 =$	15 - 8
5.	$54 \div 9 =$	10 -	5.	$\times 4 =$	16 - 4	5.	$63 \div 7 =$	- 3	5.	$18 + 10 =$	$\times 7$
6.	$72 \div 8 =$	10 -	6.	$\times 6 =$	46 - 4	6.	$18 \div 3 =$	+ 2	6.	$18 + 3 =$	$\times 3$
7.	$100 \div 10 =$	4 +	7.	$\times 3 =$	9 + 9	7.	$48 \div 6 =$	- 7	7.	$40 - 4 =$	$\times 9$
8.	$48 \div 6 =$	6 +	8.	$\times 8 =$	16 + 16	8.	$54 \div 9 =$	+ 2	8.	$40 - 5 =$	$\times 5$
9.	$\times 4 =$	14 - 2	9.	$20 -$	= 3 $\times$ 5	9.	$12 + 12 =$	6 $\times$	9.	$40 +$	= 7 $\times$ 7
10.	$\times 2 =$	9 + 9	10.	$30 +$	= 4 $\times$ 9	10.	$22 + 5 =$	3 $\times$	10.	$40 -$	= 9 $\times$ 4
11.	$\times 9 =$	40 - 4	11.	$60 -$	= 8 $\times$ 7	11.	$60 - 4 =$	7 $\times$	11.	$40 +$	= 8 $\times$ 7
12.	$\times 8 =$	20 + 20	12.	$50 +$	= 9 $\times$ 6	12.	$80 - 8 =$	9 $\times$	12.	$90 -$	= 9 $\times$ 9
13.	$42 + 6 =$	6 $\times$	13.	$10 - 4 =$	$\div 6$	13.	$\div 9 =$	3 + 6	13.	$+ 2 =$	$25 \div 5$
14.	$60 + 12 =$	8 $\times$	14.	$15 - 8 =$	$\div 8$	14.	$\div 5 =$	12 - 4	14.	$- 6 =$	$54 \div 9$
15.	$50 - 5 =$	5 $\times$	15.	$13 - 4 =$	$\div 9$	15.	$\div 7 =$	15 - 5	15.	$+ 3 =$	$49 \div 7$
16.	$40 - 4 =$	9 $\times$	16.	$14 - 8 =$	$\div 7$	16.	$\div 8 =$	2 + 6	16.	$- 5 =$	$72 \div 8$
17.	$\div 10 =$	7 + 3	17.	$8 \times 4 =$	40 -	17.	$\times 4 =$	12 + 8	17.	$4 \times$	9 + 7
18.	$\div 8 =$	16 - 8	18.	$5 \times 8 =$	20 +	18.	$\times 8 =$	40 - 8	18.	$7 \times$	= 21 + 21
19.	$\div 6 =$	5 + 4	19.	$9 \times 5 =$	+ 5	19.	$\times 7 =$	60 - 4	19.	$6 \times$	= 60 - 6
20.	$\div 9 =$	10 - 5	20.	$9 \times 9 =$	- 4	20.	$\times 9 =$	18 + 18	20.	$8 \times$	= 60 - 4

## Dé Máirt



Am:  nóiméad

Scór  20

## Dé Céadaoin



Am:  nóiméad

Scór  20

## Déardaoin



Am:  nóiméad

Scór  20