

Iolruithe Is Faide Fós!



1).
$$\begin{array}{r} 324 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

2).
$$\begin{array}{r} 251 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

3).
$$\begin{array}{r} 405 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

4).
$$\begin{array}{r} 721 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

5).
$$\begin{array}{r} 373 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$



6).
$$\begin{array}{r} 527 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

7).
$$\begin{array}{r} 409 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

8).
$$\begin{array}{r} 724 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

9).
$$\begin{array}{r} 936 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

10).
$$\begin{array}{r} 646 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

11).
$$\begin{array}{r} 952 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

12).
$$\begin{array}{r} 846 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

13).
$$\begin{array}{r} 637 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

14).
$$\begin{array}{r} 379 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

15).
$$\begin{array}{r} 294 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

16).
$$\begin{array}{r} 684 \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

17).
$$\begin{array}{r} 973 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

18).
$$\begin{array}{r} 749 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

19).
$$\begin{array}{r} 869 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

20).
$$\begin{array}{r} 958 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

21).
$$\begin{array}{r} 903 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

22).
$$\begin{array}{r} 486 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

23).
$$\begin{array}{r} 672 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

24).
$$\begin{array}{r} 948 \\ \times 99 \\ \hline \end{array}$$

25).
$$\begin{array}{r} 683 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

26).
$$\begin{array}{r} 759 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

27).
$$\begin{array}{r} 605 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

28).
$$\begin{array}{r} 925 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

29).
$$\begin{array}{r} 975 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

30).
$$\begin{array}{r} 793 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

31). 804×67

36). 983×38

32). 487×62

37). 843×79

33). 839×84

38). 399×78

34). 942×58

39). 287×56

35). 507×82

40). 989×76

Céatadán – Réiteach fadhbanna

1. Club Leabhar na bpáistí

Tá úrscéal á léamh ag seacht bpáiste agus tá 200 leathanach san úrscéal. Oibrigh amach cé mhéad leathanach atá léite ag gach duine díobh.



- (a) Tá 50% críochnaithe ag Éabha. (b) Tá 30% léite ag Ciara. (c) Tá 40% léite ag Marc.
 (d) Tá 10% fós le léamh ag Antón. (e) Tá 75% le léamh ag Siobhán. (f) Tá 65% léite ag Eoin.
 (g) Léigh Clár 50% den leabhar Dé Sathairn agus 20% Dé Domhnaigh.

2. Má léann na páistí na céatadán chéanna de leabhar 300 leathanach, cé mhéad leathanach den leabhar nua seo a bheidh léite acu?



(a) _____ (b) _____ (c) _____ (d) _____ (e) _____ (f) _____ (g) _____

3. Tá ceathrar ag glacadh páirte i rás rothaíochta 180km. Faigh amach cé mhéad ciliméadar atá déanta ag gach duine.



- (a) Tá 50% den rás déanta ag Fearghal. (b) Tá 75% den rás déanta ag Gearóid.
 (c) Tá 10% fós le dul ag Diarmuid. (d) Tá 60% fós le déanamh ag Ruairí.

4. Bhuaigh Peadar, Eléin agus Zeta iomlán de €500 i raifil. Fuair Peadar 40% den airgead agus roinn Eléin agus Zeta an méid a bhí fágtha go cothrom eatarthu. Cé mhéad airgid a fuair gach duine?



(a) Peadar = € _____ (b) Eléin = € _____ (c) Zeta = € _____

5. Bain úsáid as an eolas seo thíos chun an tábla sraithe i bpeil na scoileanna thíos a chriochnú.

- (a) Bhuaigh SN Chill Seanaigh 75% dá gcluichí, bhí siad ar comhscór i 10% díobh agus chaill siad an chuid eile. Scóráil siad 80 cún agus scóráladh 50% den mhéid sin ina gcoinne.
 (b) Bhuaigh Ag Foghlaim le Chéile Chill an Aird 10 gcluiche agus bhí siad ar comhscór i 50% den mhéid cluichí a bhuaigh siad. Scóráil siad 80% den mhéid cún a scóráil Cill Seanaigh agus lig siad isteach 25% níos lú cún ná an méid a scóráil siad féin.
 (c) Chaill Gaelscoil Naomh Bríd 40% dá gcluichí agus bhí siad ar comhscór sa mhéid céanna is a bhuaigh siad. Scóráil siad dhá chún ar an meán i ngach cluiche agus lig siad isteach 70% den mhéid cún a scóráil siad.

Foireann	D'imir	Bhuaigh	Ar comhscór	Chaill	Cúil ar son	Cúil i gcoinne	Pointí
SN Chill Seanaigh	20				80		
Ag Foghlaim le Chéile Chill an Aird	20						
Gaelscoil Naomh Bríd	20						

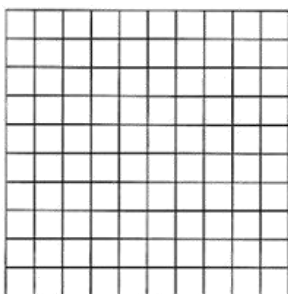
Dúshlán

Bhí Ella, Seán agus Elíse ag obair ar thionscnamh scoile ina raibh 30 leathanach. Rinne Ella 6 leathanach, rinne Seán 9 leathanach agus rinne Elíse an chuid eile. Cén céatadán de leathanaigh an tionscnaimh a rinne gach duine díobh?

Ella = _____, Seán = _____, Elíse = _____.

Caibidil 19: Céatadáin 1

1. Cuir dáth ar na codáin sa 100-chearnóg agus ansin lín isteach na céatadáin.



(a) Dearg: $\frac{1}{4} = \frac{\square}{100} = \underline{\hspace{2cm}}\%$

(c) Gorm: $\frac{1}{2} = \frac{\square}{100} = \underline{\hspace{2cm}}\%$

(e) Corcra: $\frac{1}{50} = \frac{\square}{100} = \underline{\hspace{2cm}}\%$

(b) Glas: $\frac{3}{100} = \underline{\hspace{2cm}}\%$

(d) Buí: $\frac{1}{5} = \frac{\square}{100} = \underline{\hspace{2cm}}\%$

(f) Gan dath: $\frac{\square}{100} = \underline{\hspace{2cm}}\%$

2. Scríobh isteach an codán nó an céatadán atá ar láir.

(a) $\frac{q}{100} = \underline{\hspace{2cm}}\%$ (b) $\frac{3}{10} = \underline{\hspace{2cm}}\%$ (c) $47\% = \underline{\hspace{2cm}}$ (d) $\frac{99}{100} = \underline{\hspace{2cm}}\%$ (e) $\underline{\hspace{2cm}}\% = \frac{q}{10}$

3. Cuir na méideanna seo in ord, ag tosú leis an gceann **is mó**.

(a) 4%, $\frac{4}{10}$, 44%, $\frac{41}{100}$

(b) 56%, $\frac{65}{100}$, $\frac{55}{100}$, 66%

(c) $\frac{37}{100}$, 73%, $\frac{77}{100}$, 70%

(d) $\frac{3}{10}$, 33%, 13%, $\frac{31}{100}$

(e) 2%, $\frac{2}{10}$, 12%, $\frac{22}{100}$

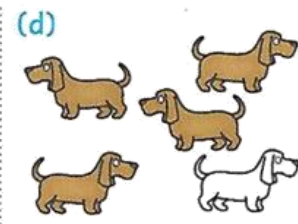
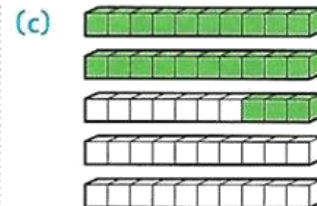
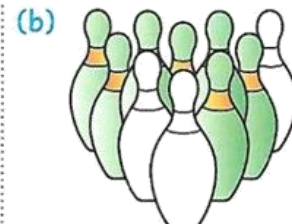
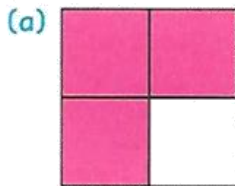
(f) $\frac{34}{100}$, $\frac{3}{10}$, 43%, $\frac{1}{2}$

(g) 78%, $\frac{8}{10}$, 87%, $\frac{77}{100}$

(h) $\frac{4}{10}$, 46%, 60%, $\frac{64}{100}$

(i) $\frac{2}{5}$, 20%, $\frac{44}{100}$, $\frac{3}{4}$

4. Cé na céatadáin de na rudaí seo atá daite?



5. Athraigh gach ceann de na codáin seo go céatadáin.

(a) $\frac{7}{20}$ (b) $\frac{3}{25}$ (c) $\frac{1}{4}$ (d) $\frac{41}{50}$ (e) $\frac{11}{25}$ (f) $\frac{9}{10}$ (g) $\frac{19}{20}$ (h) $\frac{17}{50}$ (i) $\frac{3}{5}$

6. Cuir na codáin seo agus na céatadáin seo ar a n-áiteanna ar an uimhirlíne seo go garbh:



7. Athraigh na céatadáin seo go codáin.

(a) 99% (b) 17% (c) 53% (d) 77% (e) 1% (f) 9% (g) 41%

8. Athraigh na céatadáin seo go codáin agus simplígh.

(a) 30% (b) 60% (c) 50% (d) 34% (e) 8% (f) 45% (g) 14%

9. Cén céatadán de mo chuid airgid a bheidh fágtha agam má chaithim an méid thíos?

(a) 90% (b) 88% (c) 75% (d) 61% (e) 37%