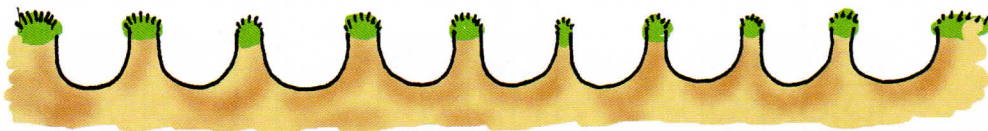


1. Rozděľ 18 kuliček po 3 do dŕľkŕ. Kolik dŕľkŕ zaplníš?



$18 : 3 = \underline{\quad}$

$18 - 3 - 3 - \underline{\quad}$

Zaplním dŕľkŕ.

2. Rozdĕľuj kuličky do skupinek po 3. Kolik skupinek dostaneš?

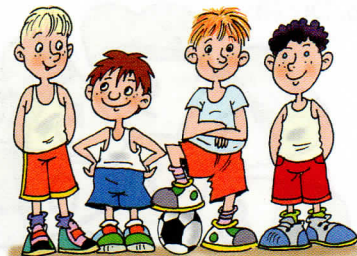
dĕlenec	dĕlitel	podíl		ĉiniteľ	ĉiniteľ	souĉin
3 : 3 =				1 . 3 =		
6 : 3 =				2 . 3 =		
9 : 3 =						
12 : 3 =						
15 : 3 =						
18 : 3 =						
21 : 3 =						
24 : 3 =						
27 : 3 =						
30 : 3 =						

3. 24 ŕákŕ se pŕi tĕlesnĕ vŕchovĕ mĕlo rozdĕlit do 3 dŕuŕstev o stejnĕm poĉtu.

Kolik ĉlenŕ mĕlo jedno dŕuŕstvo?

Tvoŕte podobnĕ ũlohy ĉi jejich obraty podle tabulky:

ŕákŕ	24	20	30	21	18	18	27	12	
dŕuŕstva	3	2	3	3	2	3			3
v 1 dŕuŕstvu							3	6	4



4. Vypiš na řádek, který násobek ĉísla 3 zde chybí:

3 0 15 12 24 30 9 6 18 _____
 18 6 27 15 3 30 12 9 24 _____