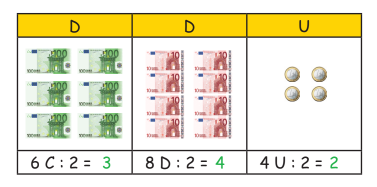
Mathématiques 8-9 ans, 05



Les divisions - sans reste

1. Vue d'ensemble :



divise par 2

C



2. Pose la division comme suit :

On commence par les centaines.

Combien de fois trouve-t-on 2 dans 6 ? 3x.

Inscris le chiffre 3 dans le 2ème tableau, dans la colonne des centaines.

Puis tu abaisses le 8 pour les dizaines.

Combien de fois trouve-t-on 2 dans 8 ? 4x.

Inscris le chiffre 4 dans la colonne des dizaines.

Pour terminer, tu abaisses le 4 des unités.

Combien de fois trouve-t-on 2 dans 4? 2x.

Inscris le chiffre 2 dans la colonne des unités.

Il n'y a aucun reste, la division s'ouvre!

			_					
С	D	U				С	D	U
6	8	4	:	2	11	3	4	2
0	8							
	0	4		_				
		0	R					

3. Pose les divisions suivantes :

С	D	U				С	D	U
8	4	6	•••	2	П	4	2	3
0	4							
	0	6		_				
		0	R					

С	D	U				С	D	U
8	6	0	:	4	=	2	1	5
0	6							
	2	0						
		0	R					

С	D	U				С	D	U
5	8	2	••	3	11	1	9	4
2	8							
	1	2						
		0	R					

С	D	J				С	D	U
6	3	9	••	3	П	2	1	3
0	3							
	0	9						
		0	R					

С	D	J				С	D	J
9	3	6	:	2	11	4	6	8
1	3							
	1	6		_				
		0	R					

C	D	U				С	۵	U
2	5	6	:	4	П	0	6	4
2	5							
	1	6						
		0	R					

JI © Aduis