

Je
vais
t'apprendre aujourd'hui
comment soustraire
deux nombres décimaux
entre eux.



$$683,95 - 4,523$$

Pour
réussir
à poser mon opération
correctement,
je commence par repérer
le chiffre des unités
dans chaque terme
de la soustraction.

$$68\underline{3},95 - \underline{4},523$$



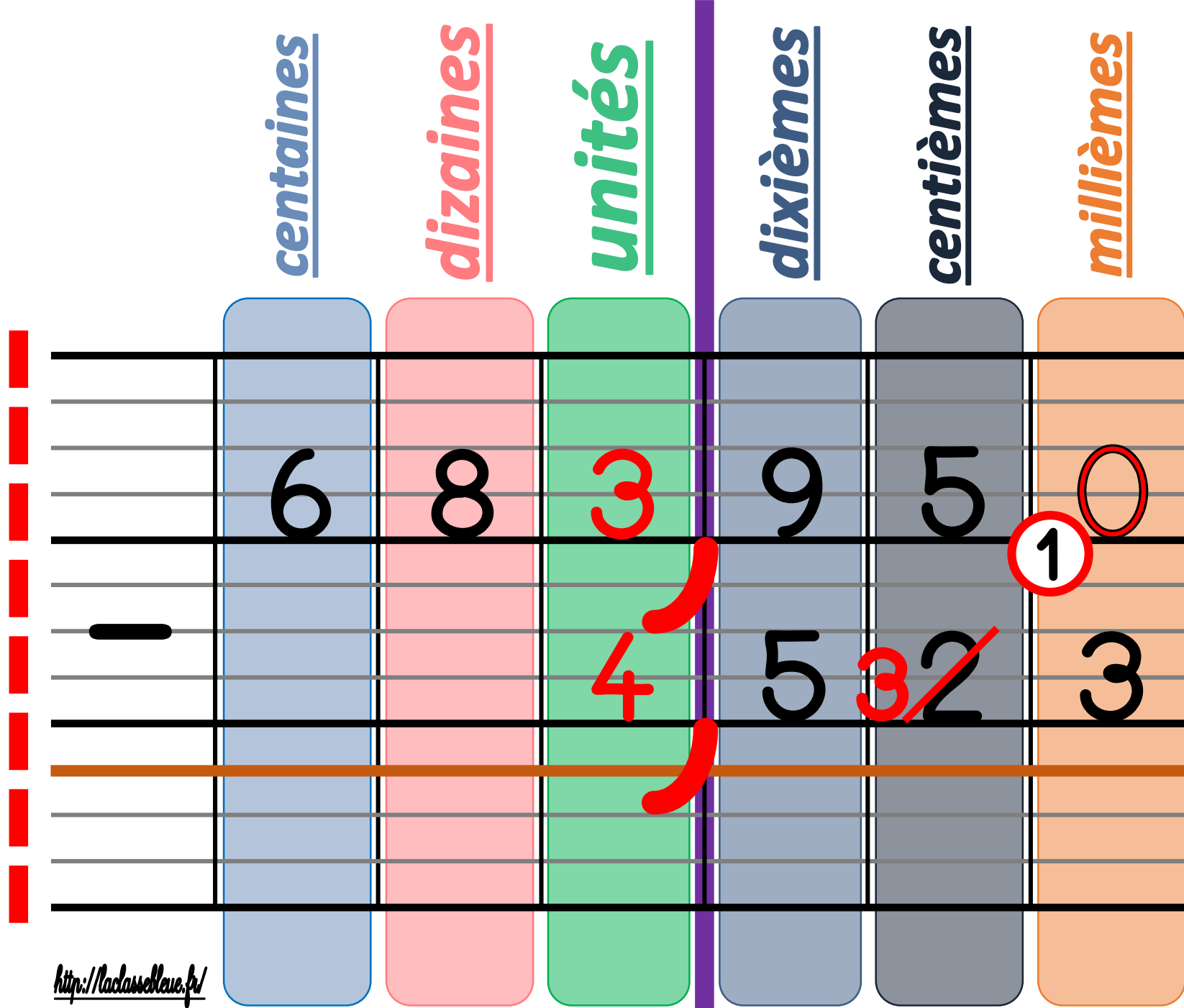
Je
me sers
alors des chiffres
des unités que j'ai repérés
pour aligner correctement
les chiffres les uns sous les autres :
les unités avec les unités,
les dizaines avec les dizaines...

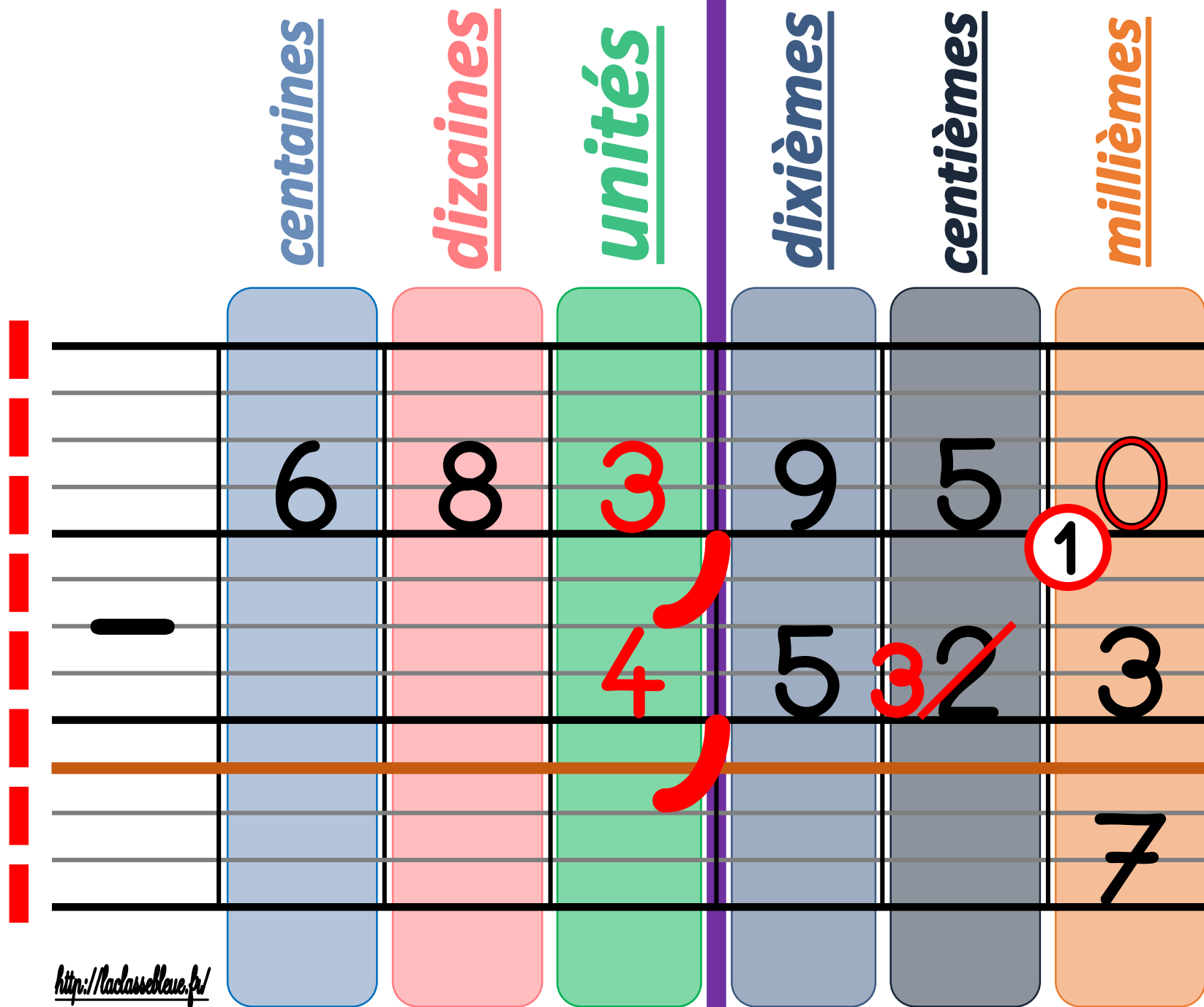
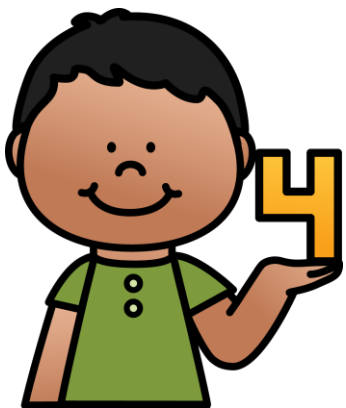
$$68\underline{3},95 - \underline{4},523$$





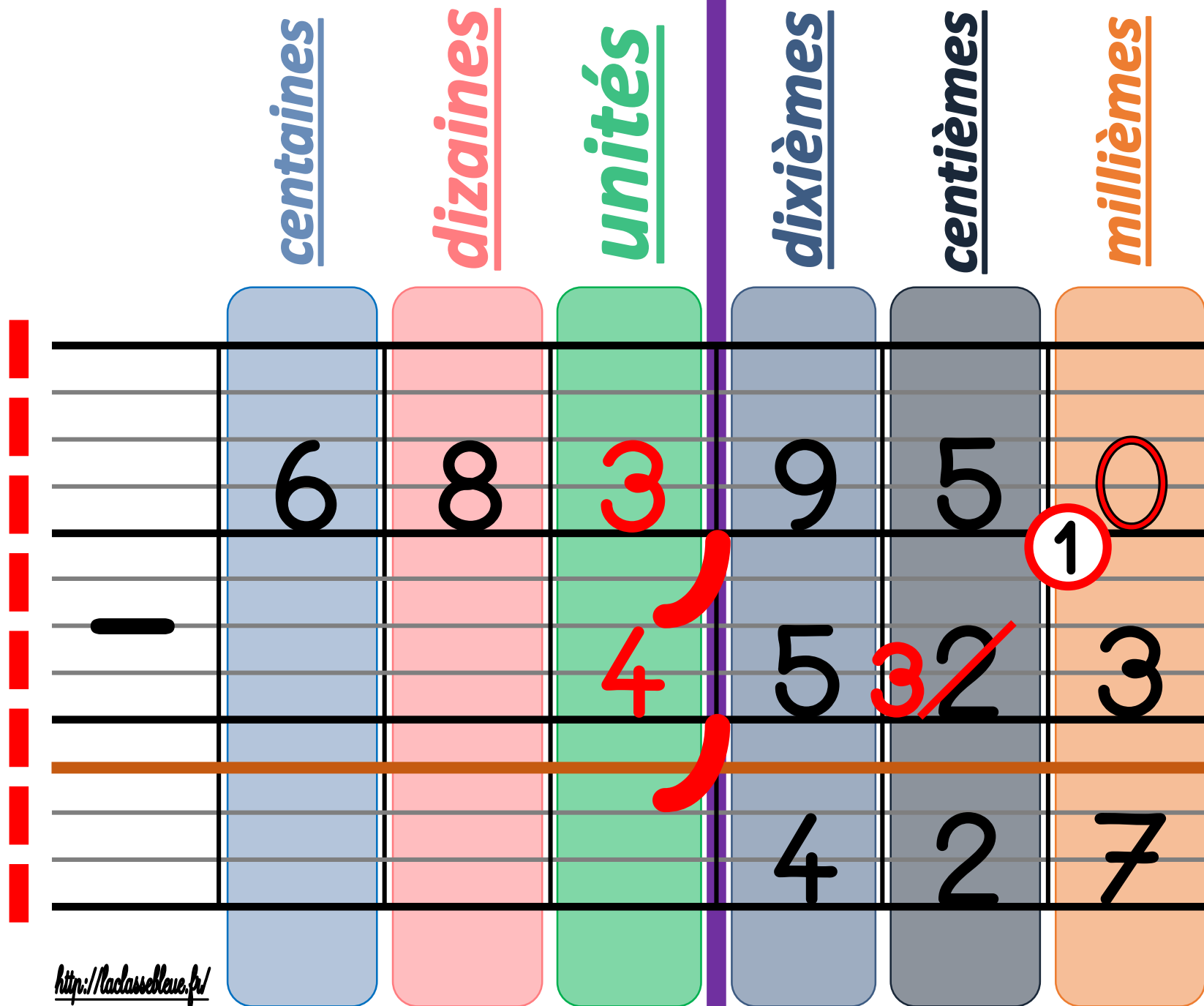
	<u>centaines</u>	<u>dizaines</u>	<u>unités</u>	<u>dixièmes</u>	<u>centièmes</u>	<u>millièmes</u>
	6	8	3	9	5	0
-			4	5	2	3

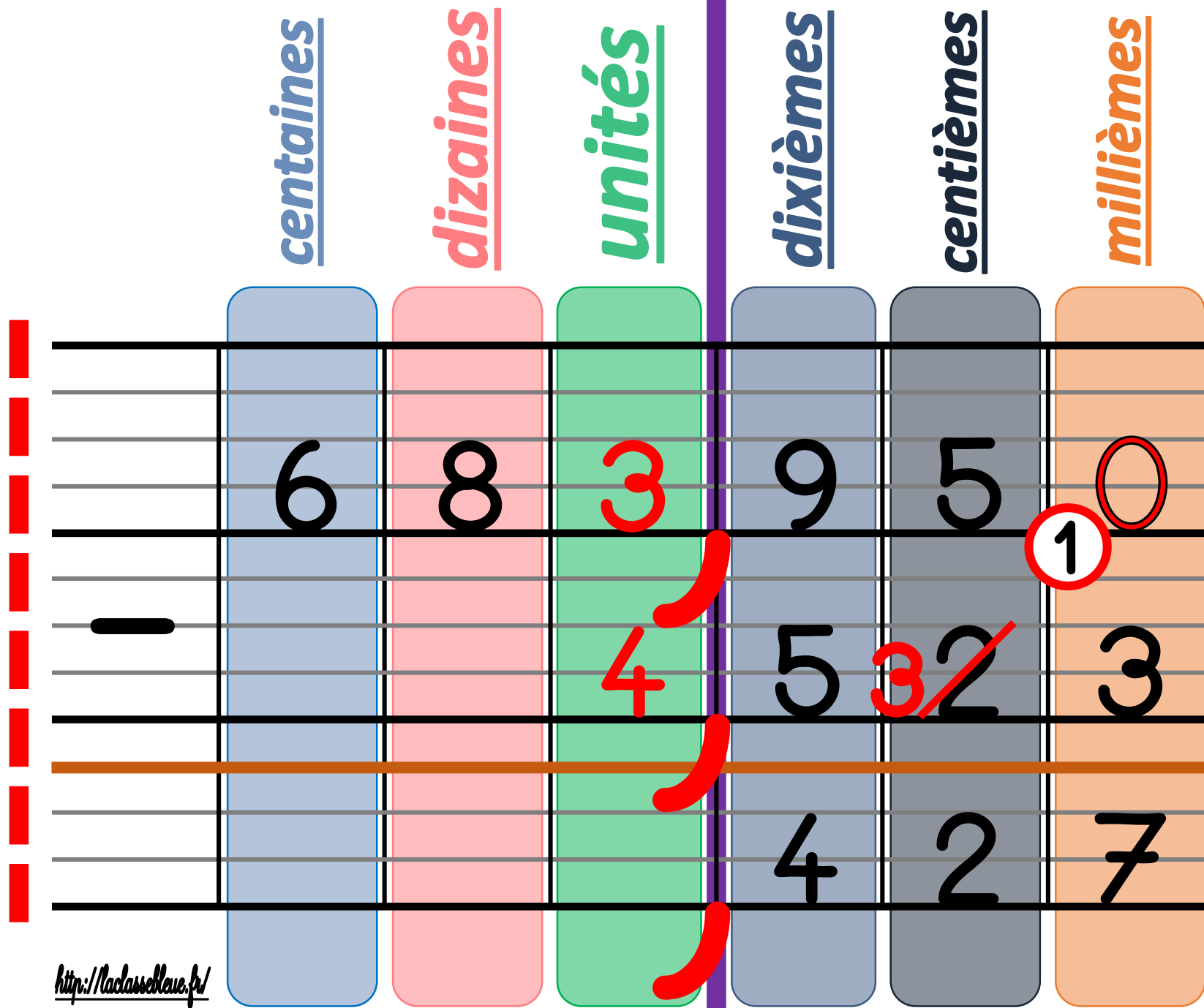






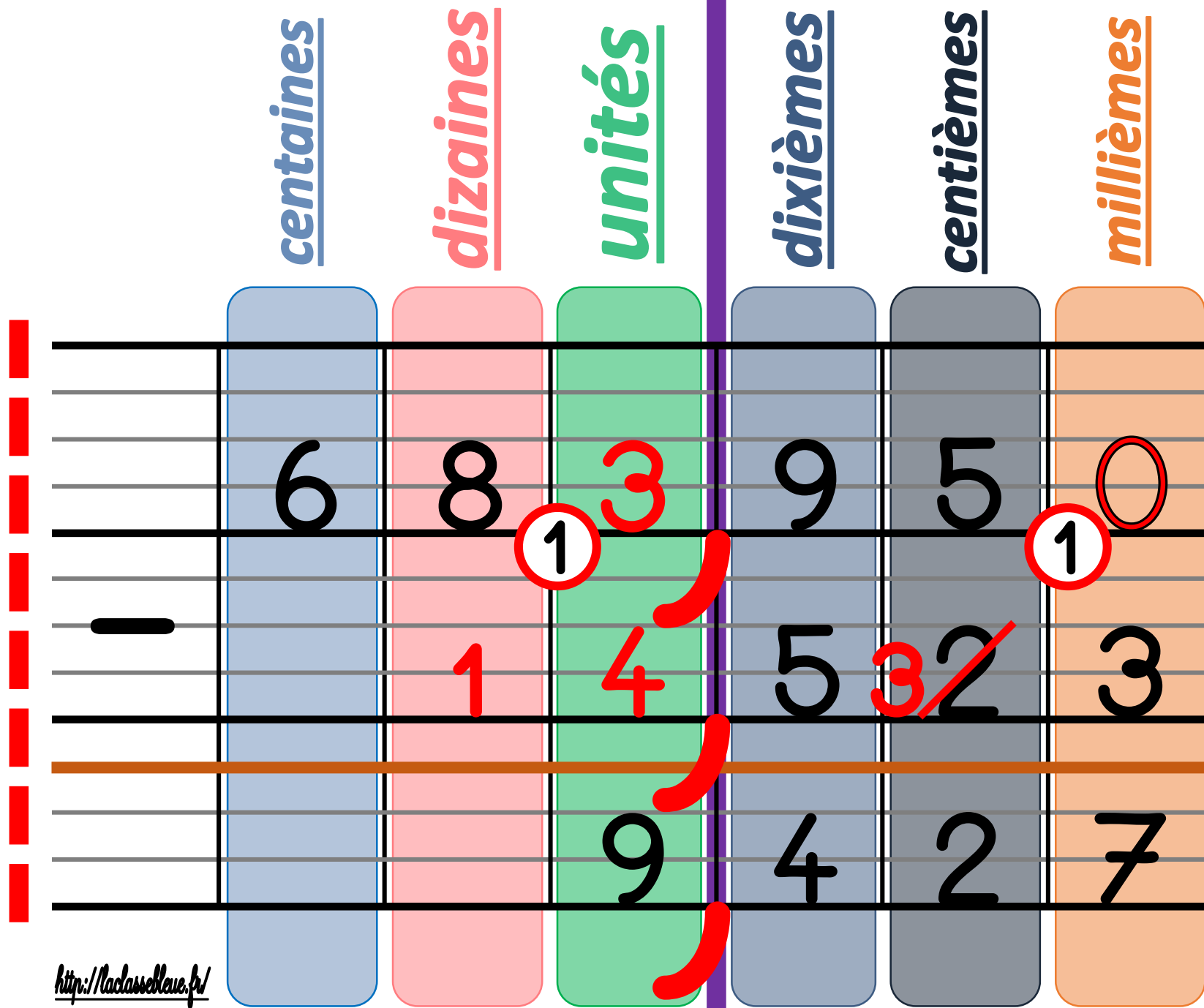
	<u>centaines</u>	<u>dizaines</u>	<u>unités</u>	<u>dixièmes</u>	<u>centièmes</u>	<u>millièmes</u>
	6	8	3	9	5	0
						1
-						
			4	5	3 2	3
					2	7

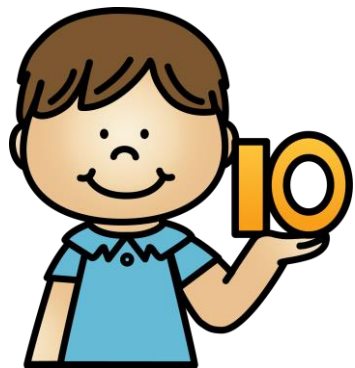






	<u>centaines</u>	<u>dizaines</u>	<u>unités</u>	<u>dixièmes</u>	<u>centièmes</u>	<u>millièmes</u>
	6	8	3	9	5	0
			1			1
-						
		1	4	5	3 2	3
				4	2	7





	<u>centaines</u>	<u>dizaines</u>	<u>unités</u>	<u>dixièmes</u>	<u>centièmes</u>	<u>millièmes</u>
	6	8	3	9	5	0
			1			1
-						
		1	4	5	3 2	3
		7	9	4	2	7

TERMINÉ

centaines

dizaines

unités

dixièmes

centièmes

millièmes

	centaines	dizaines	unités	dixièmes	centièmes	millièmes
	6	8	3	9	5	0
			1			1
-						
		1	4	5	3 2	3
	6	7	9	4	2	7

