

Enunciados

Calcula el resultado de las siguientes divisiones, sabiendo que es o bien un número entero o bien un número decimal exacto.

①	$1,3 : 0,5$	②	$0,29 : 0,04$	③	$3,77 : 1,3$
④	$25 : 0,2$	⑤	$0,391 : 1,7$	⑥	$6,355 : 3,1$
⑦	$6,3 : 0,015$	⑧	$9 : 3,6$	⑨	$8,88 : 0,06$
⑩	$66 : 1,2$	⑪	$27,73 : 5,9$	⑫	$96,2 : 0,2$
⑬	$2,464 : 0,56$	⑭	$0,04386 : 0,0051$	⑮	$0,728 : 0,14$
⑯	$10,24 : 3,2$	⑰	$1,075 : 0,125$	⑱	$40,02 : 8,7$
⑲	$0,529 : 2,3$	⑳	$1,512 : 12,6$	㉑	$1,5129 : 1,23$
㉒	$1,0962 : 8,7$	㉓	$10,116 : 1,8$	㉔	$578,34 : 45,9$

Enunciados

Calcula el resultado de las siguientes divisiones redondeado a la décima.

⑳	$2,3 : 0,7$	㉑	$4 : 0,3$	㉒	$0,85 : 0,6$
㉓	$15,4 : 1,7$	㉔	$0,56 : 0,19$	㉕	$1,2 : 0,23$
㉖	$8,6 : 0,57$	㉗	$0,13 : 0,07$	㉘	$2,7 : 2,3$
㉙	$1,3 : 0,09$	㉚	$8,9 : 5,7$	㉛	$0,12 : 0,013$
㉜	$8,7 : 1,9$	㉝	$0,17 : 0,13$	㉞	$1,7 : 0,29$
㉟	$2,3 : 0,13$	㊱	$8,8 : 1,7$	㊲	$0,026 : 0,0017$

Enunciados

Calcula el resultado de las siguientes divisiones redondeado a la centésima.

㊳	$0,5 : 0,3$	㊴	$0,2 : 0,7$	㊵	$0,15894 : 0,1$
㊶	$0,019 : 0,17$	㊷	$0,008 : 0,013$	㊸	$5 : 0,9$
㊹	$3 : 0,7$	㊺	$2 : 1,01$	㊻	$0,18 : 0,19$
㊼	$2,1 : 1,9$	㊽	$0,023 : 0,09$	㊾	$0,025 : 0,04$
㊿	$3 : 2,02$	㋀	$2,56 : 1,3$	㋁	$0,51 : 0,11$

Soluciones

①	2,6	②	7,25	③	2,9
④	125	⑤	0,23	⑥	2,05
⑦	420	⑧	2,5	⑨	148
⑩	55	⑪	4,7	⑫	481
⑬	4,4	⑭	8,6	⑮	5,2
⑯	3,2	⑰	8,6	⑱	4,6
⑲	0,23	⑳	0,12	㉑	1,23
㉒	0,126	㉓	5,62	㉔	12,6
㉕	3,3	㉖	13,3	㉗	1,4
㉘	9,1	㉙	2,9	㉚	5,2
㉛	15,1	㉜	1,9	㉝	1,2
㉞	14,4	㉟	1,6	㊱	9,2
㊲	4,6	㊳	1,3	㊴	5,9
㊵	17,7	㊶	5,2	㊷	15,3
㊸	1,67	㊹	0,29	㊺	1,59
㊻	0,11	㊼	0,62	㊽	5,56
㊾	4,29	㊿	1,98	①	0,95
②	1,11	③	0,26	④	0,63
⑤	1,49	⑥	1,97	⑦	4,64