

Cálculos en la memoria 2

1. Escriban los resultados que están en los recuadros Agreguen

Sumas que dan 10	Sumas y restas 10	Sumas de "dieces" iguales	Sumas de "cienes" iguales
$7+3=$	$80-10=$	$30+30=$	$300+300=$
$3+7=$	$83-10=$	$40+40=$	$400+400=$
	$93-10=$		

Restas que den 10	Restas que den 100	Sumar 100	Restar 100
$90-80=$	$900-800=$	$600+100=$	$700-100=$
$93-83=$	$930-830=$	$342+100=$	$442-100=$

Restar "dieces"	Restar "cienes"	Restas que dan "redondos"	Sumas de "cienes" dieces y "unos"
$80-30=$	$700-200=$	$65-5=$	$400+80+3=$
$93-20=$	$530-300=$	$128-28=$	$600+20+9=$
	$800-400=$	$820-20=$	

