CÁLCULO

1. Averigua los números que faltan en las casillas:

4	+	7	6973		es	1
+		×	Jersen Till	0		×
	+	1	6555		(EE)	
		com	- 1	Ж		Ж
9	Ж		6353	6	(EE)	3
(EEE)		comp		63530 63530		entro catino
5	Ж	6	can		(EE)	18

2. Divide con el algoritmo de la tablilla y escribe el resultado:



3. En un autobús viajan 54 pasajeros. En la primera parada bajan 13 pasajeros y suben 9. ¿Cuántos viajeros tiene ahora el autobús?



Solución: El autobús tiene _____ pasajeros.



4. Suma utilizando el algoritmo que quieras y señala el resultado correcto:

9.090 + 2.640 =	11.732	11.730	11.731



5. A Víctor le quedan 96 chapas, que son 27 menos de los que tenía cuando empezó a jugar. ¿Cuántas chapas tenía al principio?



Solución: Víctor tenía al principio_____ chapas.

