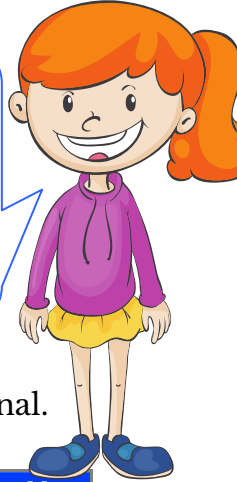


Nombre y apellidos:

	C	D	U
	3	7	9
× 5	15	35	45
	18	9	5
	1 895		

Observa cómo se realizan las multiplicaciones en **formato posicional** en el método ABN.
Primero multiplicamos cada orden de magnitud por el número correspondiente y después componemos el número.



● Realiza estas multiplicaciones en formato posicional.

	C	D	U
	5	1	3
× 4			

	C	D	U
	2	9	8
× 7			

	C	D	U
	4	8	3
× 8			

	C	D	U
	7	3	6
× 6			

	C	D	U
	2	7	3
× 3			

	C	D	U
	6	2	8
× 9			

● Resuelve los siguientes problemas:

A

En un almacén hay 385 sacos de patatas. Si cada saco pesa 8 kg, ¿cuántos kilogramos de patatas hay en el almacén?



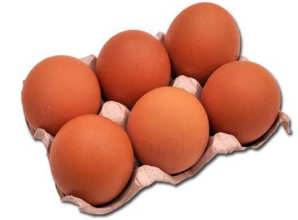
	C	D	U

Solución:

.....

B

¿Cuántos huevos hay en 762 cajas si cada caja tiene media docena?



	C	D	U

Solución:

.....

● Piensa y completa.

	C	D	U
		9	4
	72		36

	C	D	U
× 6	30		48
	3 528		