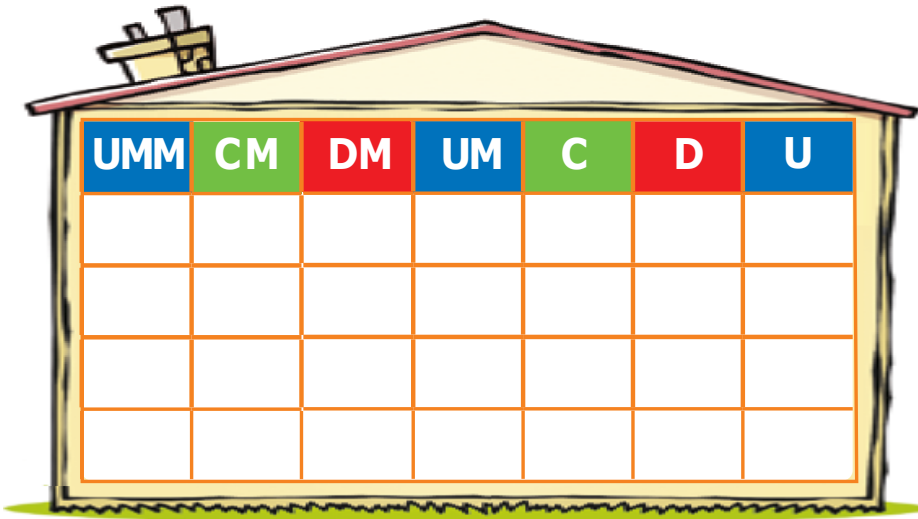


1 Descompón de cuatro formas distintas.



2 Observa el número en el óvalo y busca los orden de unidades que coinciden y completa donde falte

○				
DM	UM	C	D	U

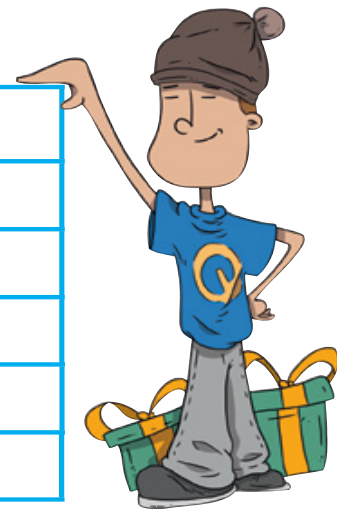
○				
DM	UM	C	D	U

3 Calcula estos productos.

A) _____ = _____ B) _____ = _____

4 Calcula sin descomponer el segundo factor.

x		



5 Realiza esta multiplicación por el método posicional.



x				
	UM	C	D	U

6 Sin hacer las operaciones indica cuantas cifras tendrán el cociente de las siguientes divisiones.

- a) _____ : ____ = _____ cifras b) _____ : ____ = _____ cifras
 c) _____ : ____ = _____ cifras d) _____ : ____ = _____ cifras


7 Completa la tabla sabiendo que para empaquetar _____ caramelos en cajas de _____ caramelos necesitaremos _____ cajas.

8 Calcula estas divisiones con apoyo de la escala

	=
	=
	=



9 Miguel se fué de vacaciones el ____ de _____. Su avión salió a las ____:____ y volvió el día ____ de _____ aterrizando a las ____: ____ . ¿Cuánto duró el viaje?

	____ d ____ h ____ min	–	____ d ____ h ____ min

10 Averigua el valor de la incognita en la siguiente ecuación.

		=