



I.E N° 1090 "Marco Antonio Schenone Oliva"

Aprendemos a resolver situaciones problemáticas usando la descomposición aditiva y multiplicativa

Nombres y apellidos:

Grado y Sección:

1. Reparto de jugos en la feria escolar

En la feria del colegio, el tercer grado preparó jugos para vender. El grupo A preparó 1240 vasos y el grupo B preparó 1380 vasos.

¿Cuántos vasos de jugo prepararon en total? Podemos realizar la multiplicación aditiva y multiplicativa

Descomposición aditiva:

Completa

UM	C	D	U

UM	C	D	U

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

Respuesta

Descomposición multiplicativa:

UM $\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$

C $\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$

D $\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$

U $\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$

Descomposición multiplicativa:

UM \times =

C \times =

D \times =

U \times =

TOTAL

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$