



1. Busca el divisor que falta en la lista de de divisores de cada número:

Divisores de 15: 1, 3, 15

Divisores de 36: 1, 2, 3, 4,, 6, 9, 18, 36

Divisores de 45: 1, 3, 5, 15, 45

Divisores de 50: 1, 2, 5, 25, 50

2. Escribe los números primos comprendidos entre 50 y 80

3. Realiza estas descomposiciones (para que esté bien, coloca los números primos en orden de menor a mayor, como en el ejemplo)

$$\begin{array}{r|l}
 396 & 2 \\
 198 & 2 \\
 99 & 3 \\
 33 & 3 \\
 11 & 11 \\
 1 &
 \end{array}$$

220

|

150

|