

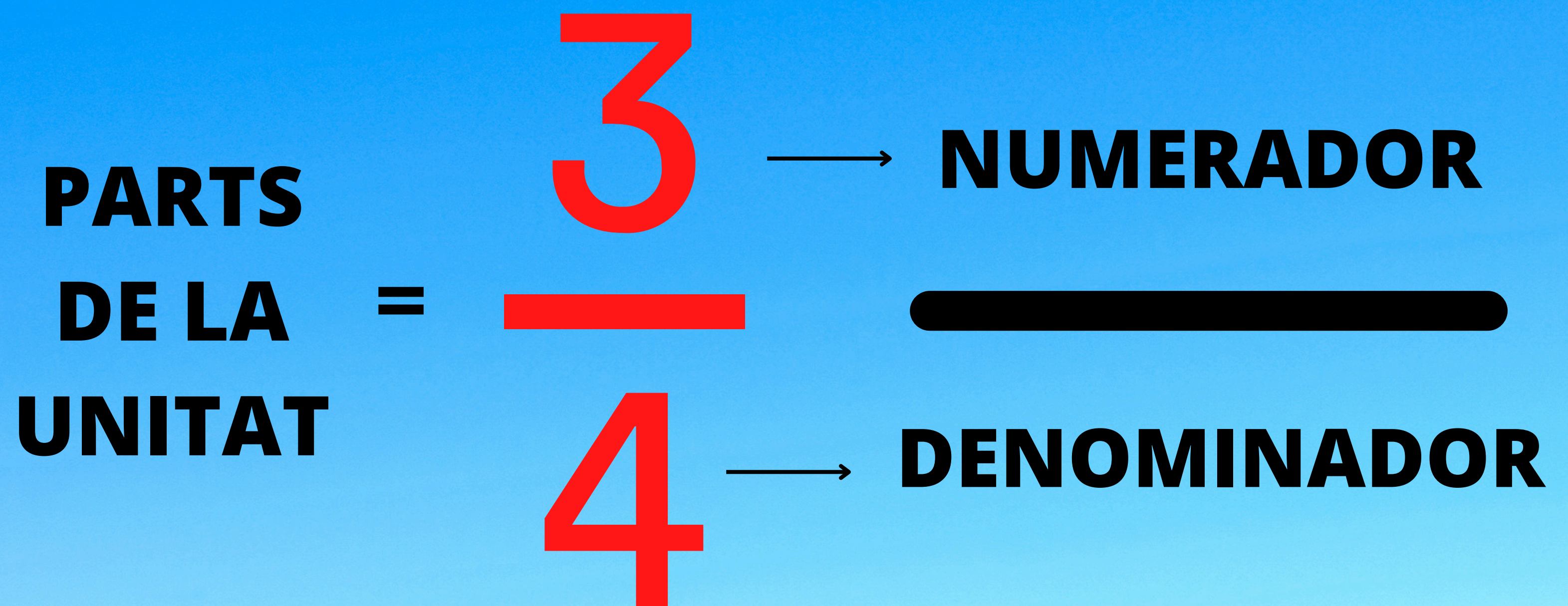
# LES FRACCIONS

**Una fracció representa el nombre de parts que agafem d'un TOTAL que està DIVIDIT en PARTS IGUALS.**

**PARTS DE LA UNITAT** =  $\frac{3}{4}$

**NUMERADOR**

**DENOMINADOR**

The diagram illustrates the components of a fraction. On the left, the text 'PARTS DE LA UNITAT' is written vertically. To its right is an equals sign followed by a red fraction bar. Above the bar is a large red number '3', and below it is a large red number '4'. An arrow points from the '3' to the word 'NUMERADOR' (Numerator). Another arrow points from the '4' to the word 'DENOMINADOR' (Denominator). A thick black horizontal bar is positioned below the fraction bar, representing the total value of the fraction.

# COM ES LLEGEIX UNA FRACCIÓ?

**EL NUMERADOR ÉS LLEGEIX COM UN NOMBRE  
CARDINAL:**

**u, dos, tres, quatre, cinc, deu, tretze, etc.**

**EL DENOMINADOR ÉS LLEGEIX AFEGINT SUFIXOS:  
-È/-ENA O -ENS/-ENES. EXEMPLES:**

**1/5 = un cinquè/cinquena      2/8 = dos vuitens/vuitenes**

**3/9 = tres novens/novenes**

**RECORDA!**



**1/2 = UN MIG**

**1/3 = UN TERÇ**

**1/4 = UN QUART**

# COM ES REPRESENTA UNA FRACCIÓ?

**Representar és dibuixar les parts de la fracció.**

**EL NUMERADOR ÉS EL NOMBRE QUE EM MENJO, QUE TINC, QUE REPARTEIXO, ETC.**

**EL DENOMINADOR ÉS EL NOMBRE DE PARTS QUE TÉ LA FRACCIÓ**

**EXEMPLE**

**tres quarts**

$$\frac{3}{4}$$

