

LENGUA Y MATE

1. Calcula mentalmente las siguientes operaciones:

SUMAS:

a. $945 + 73 =$ b. $309 + 91 =$ c. $126 + 76 =$ d. $589 + 62 =$

RESTAS:

a. $300 - 177 =$ b. $823 - 363 =$ c. $918 - 725 =$ d. $798 - 587 =$

MULTIPLICACIONES:

a. $3 \times 10 =$ b. $2 \times 34 =$ c. $22 \times 2 =$ d. $75 \times 3 =$

e. $29 \times 3 =$ f. $30 \times 7 =$ g. $11 \times 300 =$ h. $3 \times 800 =$

DIVISIONES:

a. $100 : 2 =$ b. $300 : 2 =$ c. $750 : 2 =$ d. $90 : 3 =$

e. $700 : 2 =$ f. $2000 : 2 =$ g. $900 : 3 =$ h. $1500 : 2 =$

2. En la imagen puedes ver al protagonista de una historia de misterio. En el recuadro, **describe a este personaje**, tanto su físico, como su carácter y lo que le gusta hacer. Por supuesto, os lo tenéis que inventar. También podéis describir a su ayudante, incluyendo también cómo es: físicamente, carácter y lo que le gusta hacer.

