

Deberes 20/10/20

⑥

a) La compra le costó 24€.

Ella da un billete de 50€ y él  
le devuelve 26€.

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 26 \\ \hline 24 \end{array}$$

b) 26€ son el sustituido.

c) Respuesta individual. Por ejemplo: si en  
mercadería pagas con dinero efectivo suelen  
devolvete de esa manera.

⑦ Datos

Nochevieja es el último día del año.

Año No bisiesto → 365 días.

Cumplimientos 13 Enero.

$$\begin{array}{r} 365 \\ - 13 \\ \hline 352 \end{array}$$

días faltan.

$$\begin{array}{r} \text{Prueba} \\ 13 \\ + 352 \\ \hline 365 \end{array}$$

días.

①

⑧

a) Menor a Mayor: Eduardo, Nereida, Belén y David.

b) David 81155 puntos  
Belén 79096 puntos

$$\begin{array}{r} 81155 \\ - 79096 \\ \hline 2059 \end{array}$$

2059 puntosc) Edu  $\rightarrow$  70007Nereida  $\rightarrow$  70511

$$\begin{array}{r} 70511 \\ - 70007 \\ \hline 00504 \end{array}$$

504 puntos para alcanzar a C.

d) Queda en segunda posición, porque si adelanta al segundo, esa es su posición.



① a) Propiedad conmutativa

$$\begin{array}{r} 2513 \\ + 1135 \\ \hline 3648 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 1135 \\ + 2513 \\ \hline 3648 \end{array}$$

b) P. Asociativa.

$$\begin{array}{r} 103 + 23022 + 89 \\ \swarrow \searrow \\ 23125 + 89 \\ \swarrow \searrow \\ 23214 \end{array}$$

c) P. Asociativa

$$\begin{array}{r} 660334 + 71590 + 2046 \\ \swarrow \searrow \\ 660334 + 73636 \\ \swarrow \searrow \\ 733970 \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} \text{a) } 412 \\ - 116 \\ \hline 196 \end{array} \quad \begin{array}{r} 216 \\ + 196 \\ \hline 412 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b) } 5005 \\ - 819 \\ \hline 4186 \end{array} \quad \begin{array}{r} 819 \\ + 4186 \\ \hline 5005 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c) } 216173 \\ - 7571 \\ \hline 208602 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 17571 \\ 208602 \\ \hline 216173 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d) } 803220 \\ - 316546 \\ \hline 486674 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} + 316546 \\ 486674 \\ \hline 803220 \end{array}$$