



PLAN DE APOYO

84.301 Ochenta y cuatro mil trescientos uno

3. Observa el ejemplo y realiza la descomposición de los siguientes números.

$$28.657 = 20.000 + 8.000 + 600 + 50 + 7 \text{ (2dm,8um,6c,5d,7u)}$$

$$15.931 =$$

$$92.340 =$$

$$70.518 =$$

4. Ordena de menor a mayor, los siguientes números.

a. 42 - 37 - 85 - 79 _____

b. 940 - 438 - 571 - 360 _____

c. 8.359 - 4.028 - 1.736 - 1.192 _____

d. 73.456 - 69.315 - 73.400 - 69.351 _____

5. De acuerdo con los siguientes precios de cada producto, calcula cuanto debe pagar cada familia por su compra.

PRODUCTO PRECIO

Manzana 1.556

Leche 2.200

Papa 3.450

Arroz 3.896

Pescado 9.475

Huevos 8.750

a. La familia Arango compro: manzana, leche y arroz. ¿Cuánto debe pagar?

b. La familia Márquez compro: pescado, arroz y papa. ¿Cuánto debe pagar?

