

153 La edad de una madre y su hija suman 96 años. La edad de la hija es 37 años menor que la de su madre. ¿Cuál es la edad de cada una de ellas? Representa uno de los datos con dibujo.

154 Nicolás ha comprado unos pantalones y una camisa por un total de 65 €. Los pantalones le han costado 5 € más que la camisa. ¿Cuánto ha costado cada prenda? Representa uno de los datos con dibujo.

155 Un agricultor ha recogido entre sus dos fincas (“A” y “B”) una cosecha de 84.102 kilos de manzanas. En la finca “A” ha recogido el doble que en la finca “B”. ¿Cuántos kilos de manzanas ha recogido en cada finca? Representa uno de los datos con dibujo.

156 Alba ha hecho un ramo con rosas rojas y blancas. En total ha empleado 48 rosas, el doble de rojas que de blancas. ¿CUÁNTAS ROSAS DE CADA COLOR UTILIZÓ? Representa uno de los datos con dibujo.

157 En un hotel se alojó durante 10 días una familia compuesta de 4 personas. Al despedirse tuvo que pagar 2.250 €. ¿Cuál fue el precio diario de cada persona?

158 Una revista semanal tiene 5 páginas de anuncios y 19 páginas de ilustraciones. En cada una de las primeras hay por término medio 8 anuncios y en cada página de ilustración 5 fotografías. Al cabo de un año (52 semanas), ¿cuántas páginas, cuántos anuncios y cuántas fotografías habrá publicado?

159 Un camión ha hecho un recorrido durante 1 hora. Si la rueda tiene 2 metros de longitud y da 8 vueltas por minuto, ¿cuál es el recorrido efectuado por dicho automóvil?

160 Se pagaron 17.630 euros para arreglar una casa que valía 93.384 euros. Después de arreglarla se quiere vender ganando en la venta 3.424 €. sobre el coste total. ¿Cuánto dinero le darán por la venta?