

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS 3

1. Un collar tiene 40 perlas, si tiene de 5 colores diferentes de cada, ¿cuántos perlas hay de cada color?

Datos

Operación

Solución

2. En una caja había 30 naranjas. ¿Cuántas naranjas quedan si cinco chicos se han comido dos naranjas cada uno?

Datos

Operación

Solución

3. Blanca lleva en su mochila trece lápices y el triple de rotuladores. ¿Cuántos rotuladores lleva?

Datos

Operación

Solución

4. Marta y su padre han ido a comprar folios de colores a la librería. Como estaban de oferta las cajas de 1.000 folios, han decidido comprar 4 cajas, ¿cuántos folios han comprado en total?

Datos

Operación

Solución

5. Pedro tiene 13 años menos que Marta, y Marta 11 años menos que Ramón. Si Ramón tiene 45 años, ¿cuántos años tienen Pedro y Marta?

Datos

--

Operación

--

Solución

--

6. El viernes es mi cumpleaños, he comprado una bolsa que tiene 84 chuches, si las quiero repartir entre mis 7 amigos del cole, ¿cuántas chuches le daré a cada uno?

Datos

--

Operación

--

Solución

--

7. Si seis kilos de naranjas han costado 12 euros, ¿cuánto cuesta un kilo de naranjas?

Datos

--

Operación

--

Solución

--

8. En un solo día un avión lleva 1.062 pasajeros, si hace 9 viajes al día, ¿cuántos pasajeros caben en el avión?

Datos

--

Operación

--

Solución

--

9. Las tareas que me han mandado para las vacaciones son en total 35, si tenemos 9 días de vacaciones, ¿cuántas tareas tengo que hacer por día, si hay dos días que no puedo hacer deberes?

Datos

--

Operación

--

Solución

--

10. ¿Cuántos equipos de balonmano podemos formar con las 224 chicas de mi colegio, si en cada equipo hay 7 jugadoras?

Datos

--

Operación

--

Solución

--