

MITADES Y CUARTOS DE NÚMEROS HASTA 100 HOJA 1

Completa esta tabla de cuartos.

Redúcelo a la mitad		Redúcelo a la mitad		Hace un cuarto
$\frac{1}{4}$ de 24	—————>	12	—————>	6
$\frac{1}{4}$ de 64	—————>	_____	—————>	_____
$\frac{1}{4}$ de 56	—————>	_____	—————>	_____
$\frac{1}{4}$ de 72	—————>	_____	—————>	_____

Completa las respuestas a estas preguntas de mitades y cuartos.

- | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| 1) Una cuarta parte de 16 = | 2) $\frac{1}{2}$ de 28 = | 3) $\frac{1}{4}$ de 32 = |
| 4) $\frac{1}{2}$ de 60 = | 5) Una cuarta parte de 24 = | 6) $\frac{1}{2}$ de 86 = |
| 7) $\frac{1}{4}$ de 28 = | 8) La mitad de 38 = | 9) Una cuarta parte de 80 = |
| 10) $\frac{1}{2}$ de 54 = | 11) $\frac{1}{4}$ de 48 = | 12) Un cuarto de 72 = |
| 13) $\frac{1}{2}$ de 96 = | 14) Un cuarto de 84 = | 15) La mitad de 98 = |
| 16) Un cuarto de 68 = | 17) $\frac{1}{2}$ de 76 = | 18) Una cuarta parte de 20 = |
| 19) $\frac{1}{4}$ de 100 = | 20) $\frac{1}{2}$ de 86 = | 21) Un cuarto de 36 = |
| 22) $\frac{1}{4}$ de 92 = | 23) La mitad de 74 = | 24) $\frac{1}{4}$ de 84 = |

Usa los siguientes números para completar las oraciones numéricas que faltan.

24 60 32 15 30 6 16

La mitad de _____ es _____

Una cuarta parte de _____ es _____

La mitad de _____ es _____

Una cuarta parte de _____ es _____



MITADES Y CUARTOS DE NÚMEROS HASTA 100 HOJA 1

RESPUESTAS

Redúcelo a la mitad	Redúcelo a la mitad	Hace un cuarto
$\frac{1}{4}$ de 24 \longrightarrow 12	\longrightarrow 6	
$\frac{1}{4}$ de 64 \longrightarrow <u>32</u>	\longrightarrow <u>16</u>	
$\frac{1}{4}$ de 56 \longrightarrow <u>28</u>	\longrightarrow <u>14</u>	
$\frac{1}{4}$ de 72 \longrightarrow <u>36</u>	\longrightarrow <u>18</u>	

Completa las respuestas a estas preguntas de mitades y cuartos.

1) Una cuarta parte de = <u>4</u>	2) $\frac{1}{2}$ de 28 = <u>14</u>	3) $\frac{1}{4}$ de 32 = <u>8</u>
4) $\frac{1}{2}$ de 60 = <u>30</u>	5) Una cuarta parte de = <u>6</u>	6) $\frac{1}{2}$ de 86 = <u>43</u>
7) $\frac{1}{4}$ de 28 = <u>7</u>	8) A half de 38 = <u>19</u>	9) Una cuarta parte de 80 = <u>20</u>
10) $\frac{1}{2}$ de 54 = <u>27</u>	11) $\frac{1}{4}$ de 48 = <u>12</u>	12) Un cuarto de 72 = <u>18</u>
13) $\frac{1}{2}$ de 96 = <u>48</u>	14) Un cuarto de 84 = <u>21</u>	15) La mitad de 98 = <u>49</u>
16) $\frac{1}{4}$ de 68 = <u>17</u>	17) $\frac{1}{2}$ de 76 = <u>38</u>	18) Un cuarto de 20 = <u>5</u>
19) $\frac{1}{4}$ de 100 = <u>25</u>	20) $\frac{1}{2}$ de 86 = <u>43</u>	21) Un cuarto de 36 = <u>9</u>
22) $\frac{1}{4}$ de 92 = <u>23</u>	23) La mitad de 74 = <u>37</u>	24) $\frac{1}{4}$ de 84 = <u>21</u>

Usa los siguientes números para completar las oraciones numéricas que faltan.

24 60 32 15 30 6 16

La mitad de 30 es 15

Una cuarta parte de 60 es 15

La mitad de 60 es 30

Una cuarta parte de 24 es 6

La mitad de 32 es 16

