

Преполовување на парни броеви до 20	Преполовување на десетки до 100	Преполовување на стотки до 1000
$1 + 1 = 2$ Половина од <b>2</b> е 1	$5 + 5 = 10$ Половина од <b>10</b> е 5	$50 + 50 = 100$ Половина од <b>100</b> е 50
$2 + 2 = 4$ Половина од <b>4</b> е 2	$10 + 10 = 20$ Половина од <b>20</b> е 10	$100 + 100 = 200$ Половина од <b>200</b> е 100
$3 + 3 = 6$ Половина од <b>6</b> е 3	$15 + 15 = 30$ Половина од <b>30</b> е 15	$150 + 150 = 300$ Половина од <b>300</b> е 150
$4 + 4 = 8$ Половина од <b>8</b> е 4	$20 + 20 = 40$ Половина од <b>40</b> е 20	$200 + 200 = 400$ Половина од <b>400</b> е 200
$5 + 5 = 10$ Половина од <b>10</b> е 5	$25 + 25 = 50$ Половина од <b>50</b> е 25	$250 + 250 = 500$ Половина од <b>500</b> е 250
$6 + 6 = 12$ Половина од <b>12</b> е 6	$30 + 30 = 60$ Половина од <b>60</b> е 30	$300 + 300 = 600$ Половина од <b>600</b> е 300
$7 + 7 = 14$ Половина од <b>14</b> е 7	$35 + 35 = 70$ Половина од <b>70</b> е 35	$350 + 350 = 700$ Половина од <b>700</b> е 350
$8 + 8 = 16$ Половина од <b>16</b> е 8	$40 + 40 = 80$ Половина од <b>80</b> е 40	$400 + 400 = 800$ Половина од <b>800</b> е 400
$9 + 9 = 18$ Половина од <b>18</b> е 9	$45 + 45 = 90$ Половина од <b>90</b> е 45	$450 + 450 = 900$ Половина од <b>900</b> е 450
$10 + 10 = 20$ Половина од <b>20</b> е 10	$50 + 50 = 100$ Половина од <b>100</b> е 50	$500 + 500 = 1000$ Половина од <b>1000</b> е 500

Преполовување на парни броеви до 20	Преполовување на десетки до 100	Преполовување на стотки до 1000
$1 + 1 = 2$ Половина од <b>2</b> е 1	$5 + 5 = 10$ Половина од <b>10</b> е 5	$50 + 50 = 100$ Половина од <b>100</b> е 50
$2 + 2 = 4$ Половина од <b>4</b> е 2	$10 + 10 = 20$ Половина од <b>20</b> е 10	$100 + 100 = 200$ Половина од <b>200</b> е 100
$3 + 3 = 6$ Половина од <b>6</b> е 3	$15 + 15 = 30$ Половина од <b>30</b> е 15	$150 + 150 = 300$ Половина од <b>300</b> е 150
$4 + 4 = 8$ Половина од <b>8</b> е 4	$20 + 20 = 40$ Половина од <b>40</b> е 20	$200 + 200 = 400$ Половина од <b>400</b> е 200
$5 + 5 = 10$ Половина од <b>10</b> е 5	$25 + 25 = 50$ Половина од <b>50</b> е 25	$250 + 250 = 500$ Половина од <b>500</b> е 250
$6 + 6 = 12$ Половина од <b>12</b> е 6	$30 + 30 = 60$ Половина од <b>60</b> е 30	$300 + 300 = 600$ Половина од <b>600</b> е 300
$7 + 7 = 14$ Половина од <b>14</b> е 7	$35 + 35 = 70$ Половина од <b>70</b> е 35	$350 + 350 = 700$ Половина од <b>700</b> е 350
$8 + 8 = 16$ Половина од <b>16</b> е 8	$40 + 40 = 80$ Половина од <b>80</b> е 40	$400 + 400 = 800$ Половина од <b>800</b> е 400
$9 + 9 = 18$ Половина од <b>18</b> е 9	$45 + 45 = 90$ Половина од <b>90</b> е 45	$450 + 450 = 900$ Половина од <b>900</b> е 450
$10 + 10 = 20$ Половина од <b>20</b> е 10	$50 + 50 = 100$ Половина од <b>100</b> е 50	$500 + 500 = 1000$ Половина од <b>1000</b> е 500

ПОЛОВИНА ОД ...



<b>10</b>	<b>5</b>
<b>20</b>	<b>10</b>
<b>30</b>	<b>15</b>
<b>40</b>	<b>20</b>
<b>50</b>	<b>25</b>
<b>60</b>	<b>30</b>
<b>70</b>	<b>35</b>
<b>80</b>	<b>40</b>
<b>90</b>	<b>45</b>
<b>100</b>	<b>50</b>

ПОЛОВИНА ОД ...



<b>100</b>	<b>50</b>
<b>200</b>	<b>100</b>
<b>300</b>	<b>150</b>
<b>400</b>	<b>200</b>
<b>500</b>	<b>250</b>
<b>600</b>	<b>300</b>
<b>700</b>	<b>350</b>
<b>800</b>	<b>400</b>
<b>900</b>	<b>450</b>
<b>1000</b>	<b>500</b>

ПОЛОВИНА ОД ...



<b>50</b>	<b>25</b>
<b>100</b>	<b>50</b>
<b>150</b>	<b>75</b>
<b>200</b>	<b>100</b>
<b>250</b>	<b>125</b>
<b>300</b>	<b>150</b>
<b>350</b>	<b>175</b>
<b>400</b>	<b>200</b>
<b>450</b>	<b>225</b>
<b>500</b>	<b>250</b>

ПОЛОВИНА ОД ...



<b>550</b>	<b>275</b>
<b>600</b>	<b>300</b>
<b>650</b>	<b>325</b>
<b>700</b>	<b>350</b>
<b>750</b>	<b>375</b>
<b>800</b>	<b>400</b>
<b>850</b>	<b>425</b>
<b>900</b>	<b>450</b>
<b>950</b>	<b>475</b>
<b>1000</b>	<b>500</b>

ПОЛОВИНА  
ОД 400 Е ...?

450

ПОЛОВИНА  
ОД 50 Е ...?

200

25

225

ПОЛОВИНА ОД  
450 Е 225