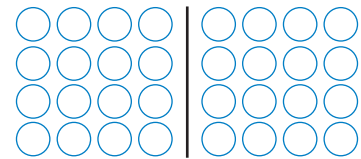
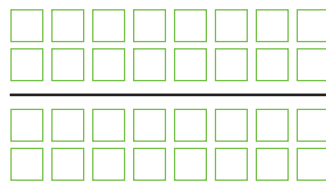
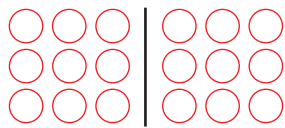




# Halbieren und verdoppeln



## 1 Verdopple.



## 2 Verdopple.

$$\begin{array}{llll}
 20 + 20 = \underline{40} & 10 + 10 = \underline{20} & 40 + 40 = \underline{80} & 30 + 30 = \underline{60} \\
 1 + 1 = \underline{2} & 4 + 4 = \underline{8} & 3 + 3 = \underline{6} & 2 + 2 = \underline{4} \\
 21 + 21 = \underline{42} & 14 + 14 = \underline{28} & 43 + 43 = \underline{86} & 32 + 32 = \underline{67} \\
 \\ 
 10 + 10 = \underline{20} & 30 + 30 = \underline{60} & 20 + 20 = \underline{40} & 40 + 40 = \underline{80} \\
 8 + 8 = \underline{16} & 7 + 7 = \underline{14} & 9 + 9 = \underline{18} & 6 + 6 = \underline{12} \\
 18 + 18 = \underline{36} & 37 + 37 = \underline{74} & 29 + 29 = \underline{58} & 46 + 46 = \underline{92}
 \end{array}$$

## 3 Halbiere.

$$\begin{array}{llll}
 60 = 30 + \underline{30} & 80 = \underline{40} + \underline{40} & 50 = \underline{25} + \underline{25} & 30 = \underline{15} + \underline{15} \\
 4 = \underline{2} + \underline{2} & 6 = \underline{3} + \underline{3} & 8 = \underline{4} + \underline{4} & 2 = \underline{1} + \underline{1} \\
 64 = 32 + \underline{32} & 86 = \underline{43} + \underline{43} & 58 = \underline{29} + \underline{29} & 32 = \underline{16} + \underline{16}
 \end{array}$$

## 4 Ergänze die Tabellen.

Zahl	10	16	30	100	50	88	72	48	66	54	78	92
die Hälfte	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>15</u>	<u>50</u>	<u>25</u>	<u>44</u>	<u>36</u>	<u>24</u>	<u>33</u>	<u>27</u>	<u>39</u>	<u>46</u>

Zahl	26	39	41	<u>50</u>	<u>34</u>	37	48	45	<u>43</u>	27	<u>14</u>	36
das Doppelte	<u>52</u>	<u>78</u>	<u>82</u>	100	68	<u>74</u>	<u>96</u>	<u>90</u>	86	<u>54</u>	28	<u>72</u>

## 5 Wie heißt meine Zahl?

Meine Zahl ist das Doppelte von 47.

94

Meine Zahl ist die Summe von der Hälfte von 46 und der Hälfte von 64.

23 + 32 = 55

