



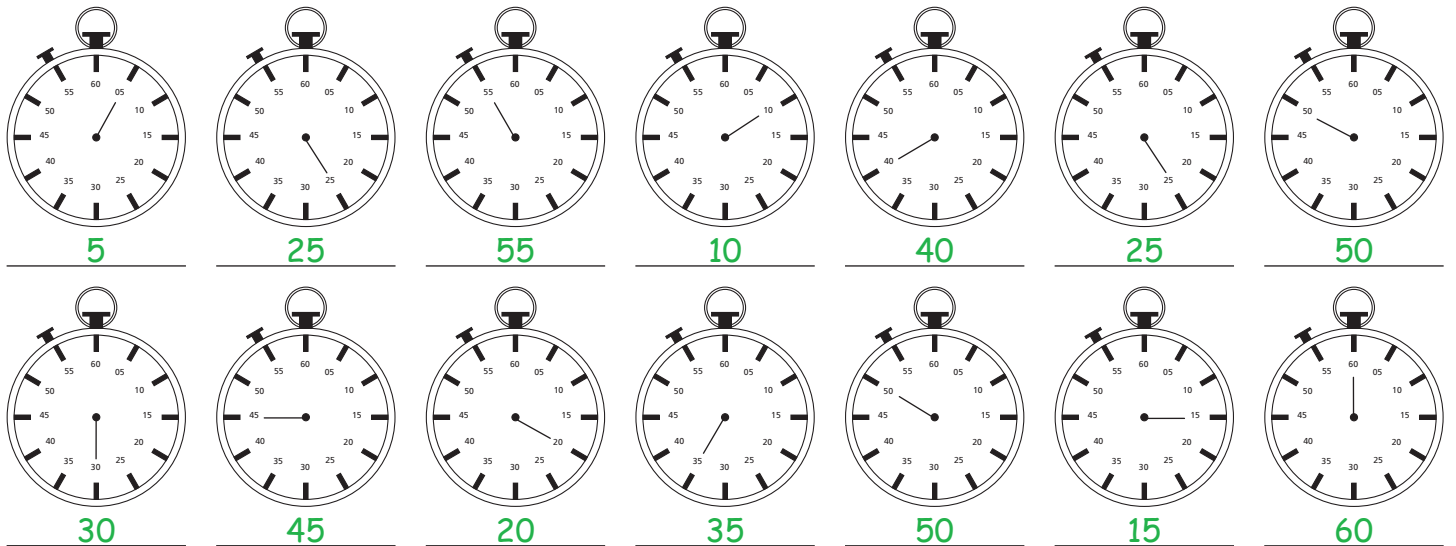
Zeiteinheiten: Minuten - Sekunden

1 Minute hat 60 Sekunden.
1 min = 60 s

1. Welche der folgenden Tätigkeiten kann man in Sekunden erledigen? Kreuze sie an.

ausschlafen	<input type="checkbox"/>	Schuhe binden	<input checked="" type="checkbox"/>	eine Rechnung lösen	<input checked="" type="checkbox"/>
ausatmen	<input checked="" type="checkbox"/>	Auto starten	<input checked="" type="checkbox"/>	70 m laufen	<input checked="" type="checkbox"/>
Zähne putzen	<input type="checkbox"/>	Blumen pflücken	<input checked="" type="checkbox"/>	das Radio ausschalten	<input checked="" type="checkbox"/>
frühstücken	<input type="checkbox"/>	duschen	<input type="checkbox"/>	einen Baum pflanzen	<input type="checkbox"/>
etwas trinken	<input checked="" type="checkbox"/>	kochen	<input type="checkbox"/>	Zeitungen austragen	<input type="checkbox"/>

2. Lies aus den Stoppuhren ab, wie viele Sekunden vergangen sind.



3. Wie viele Sekunden fehlen noch bis zur vollen Minute?

23 s + <u>37</u> s = 1 min	59 s + <u>1</u> s = 1 min	5 s + <u>55</u> s = 1 min
47 s + <u>13</u> s = 1 min	36 s + <u>24</u> s = 1 min	14 s + <u>46</u> s = 1 min
19 s + <u>41</u> s = 1 min	51 s + <u>9</u> s = 1 min	26 s + <u>34</u> s = 1 min
42 s + <u>18</u> s = 1 min	28 s + <u>32</u> s = 1 min	31 s + <u>29</u> s = 1 min

4. Subtrahiere von einer Minute.

1 min - 35 s = <u>25 s</u>	1 min - 28 s = <u>32 s</u>	1 min - 23 s = <u>37 s</u>
1 min - 16 s = <u>44 s</u>	1 min - 4 s = <u>56 s</u>	1 min - 45 s = <u>15 s</u>
1 min - 57 s = <u>3 s</u>	1 min - 39 s = <u>21 s</u>	1 min - 60 s = <u>0 s</u>
1 min - 41 s = <u>19 s</u>	1 min - 17 s = <u>43 s</u>	1 min - 2 s = <u>58 s</u>