

**Vervollständigen Sie die Tabelle!**

2-Rohr-Systeme	1-Rohr-System	T-Stück	Zentral	Tichelmann	Vorteile
<b>1</b>					Druckverhältnisse für jeden Heizkörper gleich groß
<b>2</b>					Heizflächenbedarf ist unabhängig von der Rohrführung
<b>3</b>				<b>X</b>	Die Heizkörper beeinflussen sich gegenseitig nur wenig
<b>4</b>			<b>X</b>		Kleine Pumpenleistung u. kostengünstiger Betrieb
<b>5</b>					Gleiche Vorlauftemperaturen
<b>6</b>					Zentrale Erfassung der Heizkosten ist leicht möglich
<b>7</b>					Geringer Rohrbedarf
<b>8</b>					Sehr geringer Rohrbedarf
<b>9</b>					Geringer Montageaufwand
<b>10</b>					Gleichmäßige Druckverhältnisse, da sich die Wassermenge in der Ringleitung kaum ändert
<b>11</b>					Weniger Deckendurchbrüche
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	

Lösungen

3B	4B	2B	2C	1D	4C	3D	5C
3C	8A	6C	4D	9A	2D	7B	10A, 11A