

<b>T</b>	<b>A</b>	<b>U</b>	<b>I</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>L</b>	<b>D</b>	<b>N</b>	<b>S</b>
2,60m	3,00m	3,40m	3,60m	3,70m	5,60m	5,90m	7,50m	7,70m	8,40m	9,00m

**Finde die richtigen Buchstaben in der geheimen Botschaft!**

- 1)  $250 \text{ cm} \cdot 3 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 2)  $180 \text{ cm} \cdot 2 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 3)  $210 \text{ cm} \cdot 4 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 4)  $70 \text{ cm} \cdot 8 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 5)  $50 \text{ cm} \cdot 6 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 6)  $125 \text{ cm} \cdot 6 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 7)  $80 \text{ cm} \cdot 7 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 8)  $170 \text{ cm} \cdot 2 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 9)  $420 \text{ cm} \cdot 2 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 10)  $110 \text{ cm} \cdot 7 = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$

- 11)  $240 \text{ cm} + 130 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 12)  $520 \text{ cm} + 230 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 13)  $380 \text{ cm} + 180 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 14)  $70 \text{ cm} + 290 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 15)  $760 \text{ cm} + 140 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 16)  $390 \text{ cm} - 130 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 17)  $540 \text{ cm} - 180 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 18)  $680 \text{ cm} - 90 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 19)  $410 \text{ cm} - 150 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$
- 20)  $720 \text{ cm} - 160 \text{ cm} = \quad \text{cm} = \quad \text{m}$

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>			
<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>