I Zahlen und Größen | 1 Zählen und Darstellen

Säulendiagramme

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 Auf den Bildern sehen die drei Fernsehtürme etwa gleich groß aus.  a) Welcher Turm ist am größten?  b) Welcher Turm ist am kleinsten?  c) Vergleiche deine Einschätzung mit der deines Partners. | Beispiel  ../742414_Schmuckelemente/SE89742414_G_K01_I02_001.tif | Notizzettel/Notizzettel_5,5cm_3,5ohne%20Zeile.tif |

Was stellt ihr fest?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dortmund | Schwerin | Köln | Köln |
| ../742414_Schmuckelemente/SE89742414_G_K01_I02_002.tif | ../742414_Schmuckelemente/SE89742414_G_K01_I02_003.tif | ../742414_Schmuckelemente/SE89742414_G_K01_I02_004.tif | ../742414_Schmuckelemente/SE89742414_G_K01_I02_005.tif |
| Höhe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m | Höhe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m | Höhe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m | Höhe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cm |

2 Die Skala verrät mehr. Lies die Turmhöhen ab und ergänze die Werte unter den Bildern.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 Ergänze das Säulendiagramm.   |  | | --- | | ../742414_Schmuckelemente/SE96742414_K01_I02_006.tif | |  | 4 Lies die Höhen für Tokio und Moskau ab. Zeichne Säulen für Shanghai und Hannover ein.   |  | | --- | | ../742414_Schmuckelemente/SE96742414_K01_I02_007.tif | |

I Zahlen und Größen | 1 Zählen und Darstellen

Säulendiagramme – Lösungen

1 a) Köln

b) Schwerin

c) individuelle Lösungen

2 Dortmund ca. 210 m

Schwerin ca. 130 m

Köln ca. 270 m

Köln (T-Shirt) ca. 21 cm

3

|  |
| --- |
| ../742414_Schmuckelemente/SE96742414_K01_I02_006_Loes.tif |

4

|  |
| --- |
| ../742414_Schmuckelemente/SE96742414_K01_I02_007_Loes.tif |