

Das Wasser fließt vom Hochbehälter in die Falleitung zu den einzelnen Häusern, wo wir es aus dem Wasserhahn entnehmen können. Hochbehälter und Steigleitung sind durch das Rohrnetz miteinander verbunden. Das Wasser kann aber in den Häusern nur so hoch steigen, wie es im Hochbehälter steht. Somit bekommt der vierte Stock im Bild rechts kein Wasser.

Wasser – Falleitung – Hochbehälter – hoch – vierte Stock – Hochbehälter – Wasserhahn – kein – Steigleitung – Hochbehälter – Rohrnetz

Das Wasser fließt vom \_\_\_\_\_ in die \_\_\_\_\_ zu den einzelnen Häusern, wo wir es aus dem \_\_\_\_\_ entnehmen können. \_\_\_\_\_ und \_\_\_\_\_ sind durch das \_\_\_\_\_ miteinander verbunden. Das \_\_\_\_\_ kann aber in den Häusern nur so \_\_\_\_\_ steigen, wie es im \_\_\_\_\_ steht. Somit bekommt der \_\_\_\_\_ im Bild rechts \_\_\_\_\_ Wasser.

Wasser – Falleitung – Hochbehälter – hoch – vierte Stock – Hochbehälter – Wasserhahn – kein – Steigleitung – Hochbehälter – Rohrnetz

Das Wasser fließt vom \_\_\_\_\_ in die \_\_\_\_\_ zu den einzelnen Häusern, wo wir es aus dem \_\_\_\_\_ entnehmen können. \_\_\_\_\_ und \_\_\_\_\_ sind durch das \_\_\_\_\_ miteinander verbunden. Das \_\_\_\_\_ kann aber in den Häusern nur so \_\_\_\_\_ steigen, wie es im \_\_\_\_\_ steht. Somit bekommt der \_\_\_\_\_ im Bild rechts \_\_\_\_\_ Wasser.

Wasser – Falleitung – Hochbehälter – hoch – vierte Stock – Hochbehälter – Wasserhahn – kein – Steigleitung – Hochbehälter – Rohrnetz