Der Film „ZEHN hoch ZEHN“

a) Der vollständige Text lautet:

Beim Film „Zehn hoch“ steigt eine Kamera in einem Trickfilm immer weiter nach oben in die Luft und dann in den Weltraum hinein. Jedes Quadrat hat dabei eine Kantenlänge, die *10 mal* so groß ist, wie die Kantenlänge davor. Die Fläche des neuen Quadrats ist dadurch ***100 mal*** so groß, wie die Fläche des Quadrats davor. Die Kamera wird dabei immer ***schneller***.

b) Die richtige Reihenfolge lautet:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *D* | *F* | *E* | *G* | *H* | *C* | *B* | *I* | *J* | *V* |