

Es ist schwer zu wissen, welche der beiden Theorien richtig ist, und es ist schwer zu entscheiden, ob die eine oder die andere die richtige ist. Die eine Theorie besagt, dass die Erde eine Kugel ist, und die andere Theorie besagt, dass die Erde eine Scheibe ist. Die eine Theorie besagt, dass die Erde eine Kugel ist, und die andere Theorie besagt, dass die Erde eine Scheibe ist. Die eine Theorie besagt, dass die Erde eine Kugel ist, und die andere Theorie besagt, dass die Erde eine Scheibe ist. Die eine Theorie besagt, dass die Erde eine Kugel ist, und die andere Theorie besagt, dass die Erde eine Scheibe ist.

Wir wissen von der Erde, dass sie eine Kugel ist, und wir wissen von der Erde, dass sie eine Kugel ist. Wir wissen von der Erde, dass sie eine Kugel ist, und wir wissen von der Erde, dass sie eine Kugel ist. Wir wissen von der Erde, dass sie eine Kugel ist, und wir wissen von der Erde, dass sie eine Kugel ist. Wir wissen von der Erde, dass sie eine Kugel ist, und wir wissen von der Erde, dass sie eine Kugel ist.

Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das. Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das. Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das. Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das. Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das.

Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das. Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das. Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das. Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das. Die Erde ist eine Kugel, und wir wissen das.

Quelle: [illegible]