

Edelsteine

Durch hohen Druck und hohe Temperaturen im Inneren der Erde entstehen Edelsteine. Bei einem Vulkanausbruch kommen diese Steine dann an die Oberfläche. Edelsteine sind sehr wertvoll und werden für Ketten, Schlüsselanhänger, Ringe und als Glücksbringer verwendet.



Kannst du die Edelsteine der jeweils richtigen Beschreibung zuordnen?
Trage die Edelsteine als Überschrift ein:

Granat, Aquamarin, Diamant, Rosenquarz, Smaragd, Amethyst

Amethyst

Farbe: violett
Fundorte: Alpen, Uruguay,
Brasilien;

Granat

Farbe: rot
Fundorte: Tschechien, USA,
Slowakei, Alpen, Südafrika;

Aquamarin

Farbe: hellblau
Fundorte: Südafrika, USA,
Brasilien;

Rosenquarz

Farbe: hellrosa
Fundorte: USA, Alpen, Süd-
amerika

Smaragd

Farbe: grün
Fundorte: Ural, Österreich,
Brasilien, Kolumbien;

Diamant

Farbe: durchsichtig
Fundorte: Russland, Australien,
Südafrika;

Edelsteine