

Metamorphe Gesteine I, Lösung

- 1 Paragneis (Bänderung = ehemalige sedimentäre Schichtung)
- 2 Orthogneis (Feldspat-Augen deuten auf einen Granit mit porphyrischem Gefüge als Ausgangsgestein)
- 3 Paragneis (Granat und Disthen sind Al-reiche Minerale, also handelt es sich um ein metamorphes Tongestein)
- 4 Paragneis (Bänderung = ehemalige sedimentäre Schichtung)
- 5 Orthogneis (Feldspat-Augen deuten auf einen Granit mit porphyrischem Gefüge als Ausgangsgestein)
- 6 Paragneis (braun, gebändert) + Orthogneis (grau, homogen)
- 7 Paragneis (Bänderung = ehemalige sedimentäre Schichtung)
- 8 Paragneis (Bänderung = ehemalige sedimentäre Schichtung)