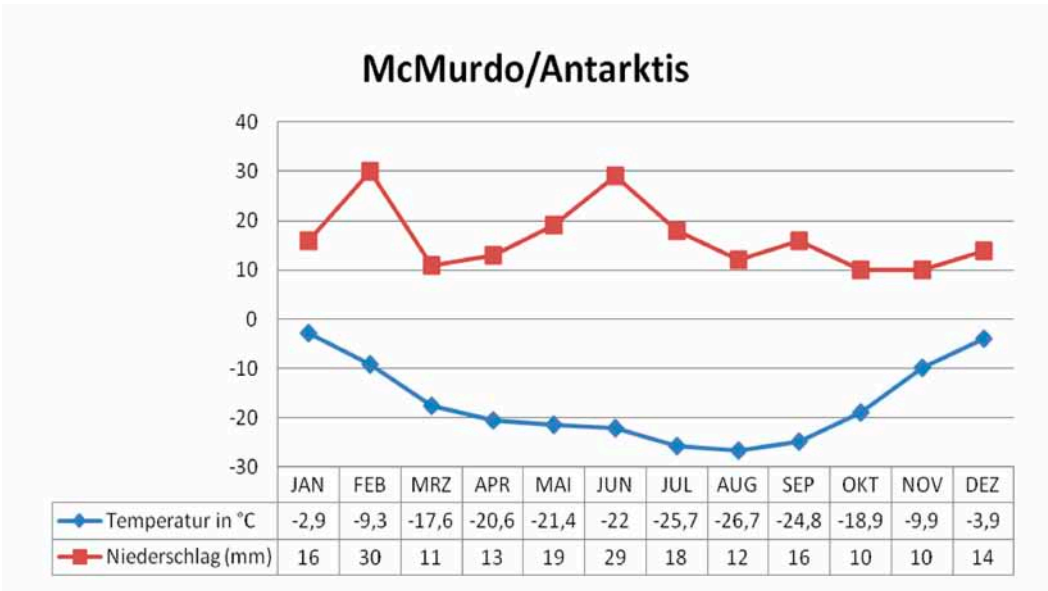


# 90° SÜD

## JEDE MENGE KLIMA

☒ Hier siehst du das Klima-Diagramm der US-amerikanischen Forschungsstation Mc Murdo. Kreuze unten die passenden Aussagen an, dann bist du sicher, es richtig „lesen“ zu können!



Temperatur Jahresmittel: -17°C

Niederschlagssumme: 198 mm

- Die Station liegt 24 Meter über dem Meeresspiegel.
- Das ganze Jahr über herrschen Temperaturen unter dem Gefrierpunkt.
- Der kälteste Monat ist der Juli mit fast 26 Grad minus.
- Im Januar, dem Höhepunkt des Sommers auf der Südhalbkugel, werden fast -3° Celsius gemessen.
- Niederschlag fällt ganzjährig, am meisten im Februar.
- Insgesamt ist die Niederschlagsmenge mit 198 mm im Vergleich zu Deutschland sehr hoch.



Und nun zeichne zum Vergleich ein Klimadiagramm von Stuttgart. Die nötigen Angaben dazu lauten:

### Stuttgart

Temperatur Jahresmittel: 10,1°C

Niederschlagssumme: 691,1 mm

