



Wetterpuzzle

A1: Beschreibe die Wetterelemente und die Geräte im Wetterpuzzle.

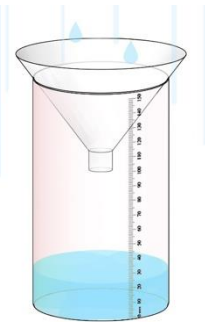
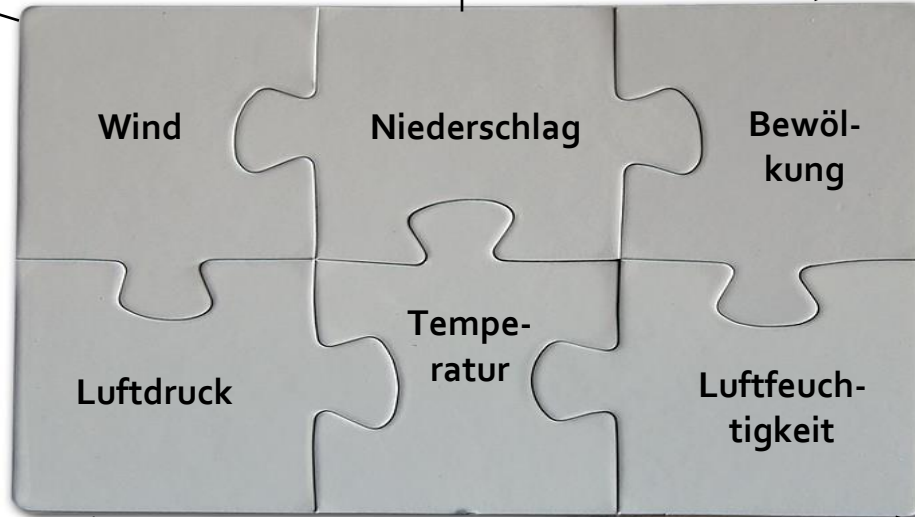
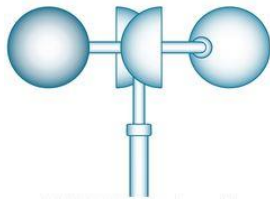
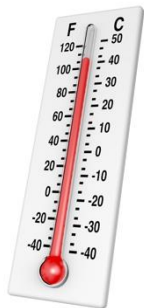
Name der Messgeräte:

Das wird damit gemessen:

Was ist **Niederschlag**?

Mit was und in welcher Einheit wird er gemessen:

So wird die **Bewölkung** „gemessen“:



Name des Messgerätes:

In dieser Einheit er gemessen:

Name des Messgerätes:

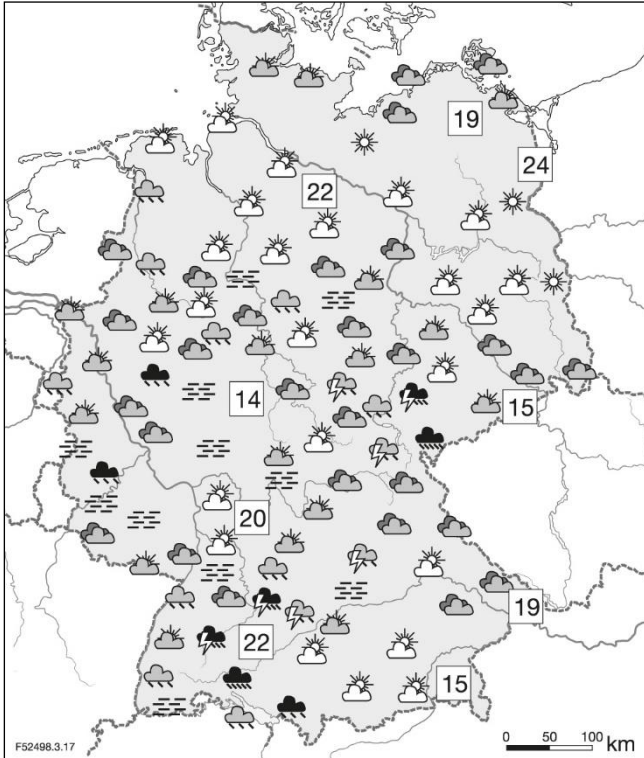
Einheit der Temperatur:

Was ist die **Luftfeuchtigkeit**?

Name des Messgeräts:

A2: Definiere, was man unter „Wetter“ versteht!

A3: Betrachte die Wetterkarte ganz genau und zeichne die Symbole ab, die du auf der Karte findest. Ergänze zu jedem Symbol seine Bedeutung!



<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____
<input type="checkbox"/>	_____

A4: Beschreibe, das Wetter in deiner Gegend.

Für Schnelle: Vergleiche die Wettervorhersage früher (M5) und heute (M7). Nenne Vor- und Nachteile (Schulbuch S. 77)
