

Arbeitsblatt "Leitbündel"

1. Sortieren Sie die folgenden Gewebetypen richtig ein, je nachdem Sie lebendes oder abgestorbenes Gewebe darstellen! Nehmen Sie ggf. ein Buch zu Hilfe.

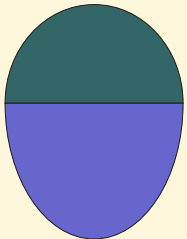
Siebröhren, Tracheen, Geleitzellen, Holzfasern, Tracheiden, Xylemparenchym, Siebzellen, Kambium, Phloemfasern

lebendes Gewebe:

abgestorbenes Gewebe:

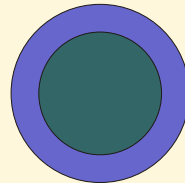
2. Informieren Sie sich über Leitbündeltypen und ordnen Sie den Abbildungen den richtigen Typ zu! Kennen Sie Beiepielpflanzen?

grün: Phloem, blau: Xylem, grau: Kambium



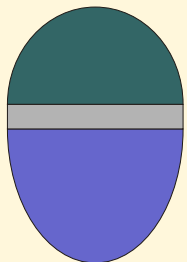
Typ: _____

Beispiel: _____



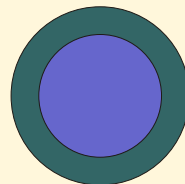
Typ: _____

Beispiel: _____



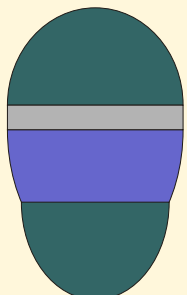
Typ: _____

Beispiel: _____



Typ: _____

Beispiel: _____



Typ: _____

Beispiel: _____