

Budowa komórki roślinnej

Jakie kształty mogą mieć komórki roślinne?

Kształt zależy od funkcji, którą pełni komórka w organizmie.

Komórki mogą mieć kształt nasion fasoli (komórki, które budują aparat szparkowy. Przez szparki wnika tlen i dwutlenek węgla), mogą być długimi komórkami - włosniki, które występują w tkance okrywającej korzenie roślin. Są również takie, które przypominają rury (transportują wodę z solami mineralnymi).

