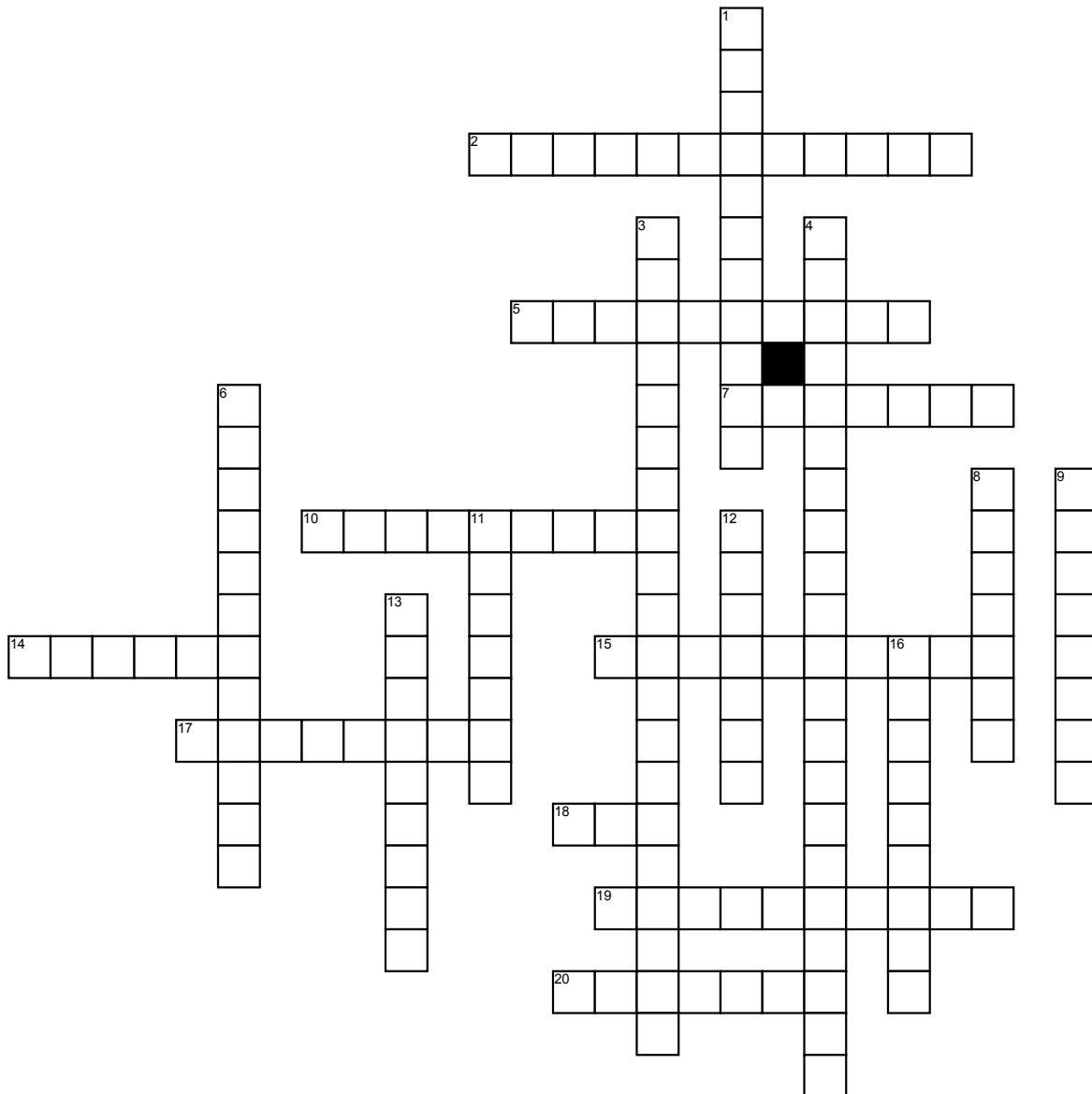


# Selle as die basiese boustene



## Across

2. Die organelle verantwoordelik vir respirasie in selle.  
 5. 'n Vloeistof waarin die chemiese prosesse (metabolisme) kan plaasvind.  
 7. 'n Klomp organe wat saam funksioneer.  
 10. Selle met die vermoë om te ontwikkel in verskillende tipes selle.  
 14. 'n Klomp weefsels wat saam funksioneer.  
 15. Wat gebruik ons om selle te observeer?

17. Wat laat toe dat sekere stowwe in of uit die sel beweeg?

18. Wat bevat die genetiese kode waarvolgens 'n sel reproduseer?  
 19. Selle wat beweging moontlik maak.  
 20. 'n Klomp selle wat saam funksioneer vir 'n spesifieke doel.

## Down

1. Hierdie organelle kom net in groen plante voor.  
 3. Selle wat suurstof regoor die liggaam vervoer.  
 4. Selle wat aangepas is om spesifieke funksies te verrig.

6. Hierdie selle vervoer elektriese impulse.

8. Die kern van die sel.  
 9. 'n Tipe sel met 'n groot vakuool wat by dra tot die vorm van die sel.  
 11. Hierdie gee vorm aan die plantsel en bied beskerming.  
 12. 'n Tipe sel met geen vaste vorm.  
 13. 'n Klomp stelsels wat saam funksioneer.  
 16. Die strukture sluit die mitochondria en vakuool in.