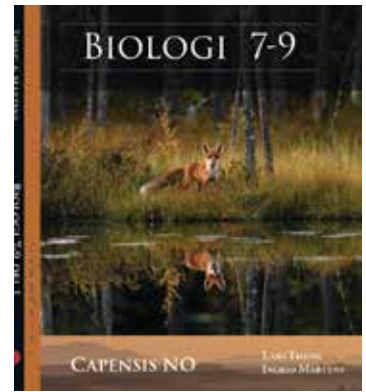


Begrepp i Biologi 7-9

[Capensis förlag](http://www.capensis.se)

Kapitel 7

Vad är en människa?



bindväv	vävnad som ger stadga och håller samman organ
biomolekyl	organisk molekyl som är biologiskt viktig
cellulosa, stärkelse	polysackarider som bildas av växter
cytoplasma	den vätska som finns inne i en cell
epitel	vävnad med epitelceller som täcker hud och slemhinnor
flimmerhår	hårliknande utskott på ytan av celler
glykogen	polysackarid som bildas av djur
kolhydrater	organiska ämnen som byggs upp av sockerarter
känselfkropp	samling av celler i huden som reagerar på tryck, beröring, värme eller kyla
membran, cellmembran	tunn hinna av fett som omger en cell eller en del av en cell
mitokondrier	delar i celler som utvinnet energi genom celledning
molekyl	två eller flera atomer som är kemiskt bundna till varandra
organ	kroppsdelen med en viss funktion
organsystem	flera organ i kroppen som samarbetar för att fylla en eller flera funktioner
polysackarid	kolhydrat som består av många glukosmolekyler i långa kedjor
ribosomer	delar i celler som tillverkar proteiner
sepsis	allvarlig infektion med bakterier som sprider sig i hela kroppen
slemhinna	yta med celler som täcker alla hålrum inne i kroppen
specialiserade celler	celler som har egenskaper för att sköta en viss uppgift i kroppen
stamcell	cell som inte är specialiserad och därför kan utvecklas till olika slags celler
vävnad	samling av specialiserade celler av samma slag
vävnadsvätska	vätska som omger kroppens celler