

Tip en 13ér om klimaet	1	X	2
1. Hvor mange tons CO ₂ udleder en gennemsnitsdansker om året?	13 tons	17 tons	21 tons
2. Når én person, skal rejse mellem Aarhus og København, hvilken rejseform udleder da mest CO ₂ pr. person?	Benzinbil + hurtigfærge	Fly	Benzinbil via. Storebæltsbroen
3. Hvor stor en procentdel fylder 'mad og drikke' i en gennemsnitsdanskernes samlede CO ₂ -udledning?	10 %	15 %	20 %
4. Hvor meget af den mad, der bliver produceret, ender med ikke at blive spist?	Halvdelen af maden	En tredjedel af maden	En femtedel af maden
5. Hvor stor en procentdel af CO ₂ e-udledningen i Aarhus Kommune står transportsektoren for?	15 %	20 %	25 %
6. Hvor meget kød spiser en gennemsnitsdansker om ugen?	800 g kød	1000 g kød	1500 g kød
7. Hvor stor en andel af aarhusianerne ejer eller leaser en benzin- eller dieselbil?	Omkring 60 %	Omkring 70 %	Omkring 80 %

8. Hvor meget af danskernes tøj ender med at blive smidt ud og brændt i stedet for genbrugt?	Ca. 15 %	Ca. 35 %	Ca. 50 %
9. Hvor mange stykker tøj køber en gennemsnitsdansker til sig selv om året?	Ca. 20 stykker tøj	Ca. 40 stykker tøj	Ca. 60 stykker tøj
10. Hvor mange år kan en bærbar computer stå tændt konstant, før denne CO ₂ -udledning svarer til udledningen i produktionsfasen af computeren?	6 år	8 år	10 år
11. Hvor mange liter vand kræver det at producere én enkelt t-shirt?	1000 liter	1200 liter	1.500 liter
12. Hvor meget mere CO ₂ udleder oksekød end de fleste bælgfrugter (lenser, kikærter, osv.)?	20 gange mere	35 gange mere	50 gange mere
13. Hvor meget kraftigere er drivhusgassen metan end CO ₂ ?	15-20 gange mere	25-30 gange mere	35-40 gange mere

Svarnøgler: 1=X, 2=1, 3=2, 4=X, 5=2, 6=X, 7=X, 8=2, 9=2, 10=X, 11=2, 12=2, 13=X