

## Tip en 10'er – Cirkulær Økonomi

Styr på det med cirkulær økonomi	1	X	2
<p>1. Vi er ca. 8 mia. indbyggere på kloden i dag. Hvad forventes det tal at være i 2050?</p> <p>1: 8,65 mia. X: 9,3 mia. 2: 9,7 mia.</p>			
<p>2. Hvor mange personer har en personlig formue, der svarer til det, som den fattigste del af kloden ejer tilsammen?</p> <p>1: 1 % af jorden befolkning. X: 26 personer. 2: En gruppe individer svarende til Islands befolkning.</p>			
<p>3. Danmark er et af de lande i verden, der har det største ressourceforbrug pr. indbygger. Hvis alle indbyggere i verden havde det samme gennemsnitlige forbrug som en dansker, hvor stor skulle jordkloden så være for at kunne levere ressourcer nok?</p> <p>1: 1,7 gange så stor. X: 3,1 gange så stor. 2: 4,3 gange så stor.</p>			
<p>4. Hvor mange kilo affald producerer en gennemsnitlig dansker på et år?</p> <p>1: 200 kg. X: 450 kg. 2: 730 kg.</p>			
<p>5. Hvor mange tons elektronik smider vi ud i Danmark hvert år?</p> <p>Bonusinfo: <i>Gennemsnitsvægten på en bærbar computer er 1,5 kg.</i></p> <p>1: 53.000 tons. X: 81.000 tons. 2: 94.000 tons.</p>			
<p>6. Hvor meget tøj kasserer danskerne i gennemsnit på et år?</p> <p>1: 69.000 tons. X: 79.000 tons. 2: 89.000 tons.</p>			
<p>7. Hvor stor en andel af Jordens samlede CO2-udledning stammer fra tøjproduktionen?</p> <p>1: 5 % X: 10 % 2: 20 %</p>			
<p>8. Hvor længe bruger man i gennemsnit en boremaskine, før den bliver kasseret?</p> <p>1: 12 min. X: 1 t 12 min.</p>			
<p>9. Hvor mange km cykler cyklisterne hver dag i København?</p> <p>1: 100.000 km. X: 1,36 Mio. km. 2: 2,55 Mio. km.</p>			