

# Den store tareskog-quizen!

1. Hva er favorittmaten til kråkeboller?
2. Hvordan spiser en kråkebolle, og hvordan bæsjer den?
3. Kråkebollene har mange pigger, men har de føtter?
4. Hvor mange kråkeboller tror du det er langs Norges kyst?
5. Hvorfor er tareskogen viktig?
6. Hva er de tre viktigste typene av tare?
7. Hvordan bruker vi mennesker tare?

# Fasit

1. Tang og tare
2. Kråkeboller spiser med munnen som er på undersiden, den har skarpe tenner på innsiden som kan tygge stein! Bæsjen kommer ut av et lite hull på toppen.
3. Ja! Føttene er rødlige i fargen, og har små sugekopper ytterst. Slik kan kråkebollen bevege seg, og klatre oppover på steiner og andre ting den kommer over. De kan være vanskelige å se blant alle piggene, men om man studerer de nærmere vil man se dem.
4. Det finnes mer enn 80 milliarder kråkeboller!
5. Tareskogen er viktig for den er med på å lage oksygen, så både fisk og vi kan puste. Den er viktig for mange forskjellige små fisker og dyr som lever i havet, slik at de har en plass for å finne mat og gjemme seg for andre større fisker og dyr.
6. Det er tre store grupper av tang og tare: Grønn, rød og brun tare. Det er den store brune taren som danner tareskogen i havet.
7. Vi bruker oksygenet den lager. Vi bruker det i mat, og i enkelte produkter, som for eksempel: Tannkrem og sjokolademelk.