

Causa Sui

Tænk-selv-opgaver #3

"Spot de skjulte spor i billederne"

Til disse opgaver skal du bruge en computer med internet – gør dig klar til at tænke og Google.

1. Kig på billedet. Hvilket tidspunkt af dagen er billedet taget, vinkel årstid er det og hvorfor?



2. Hvis den laveste af de to mænd er 160 cm høj, hvor mange cm (ca.) er den høje mand så, og hvorfor?



3. De her to drenge er født på samme dag, samme år, samme sted og er børn af samme mor og far, men de er ikke tvillinger. Hvordan kan det lade sig gøre?



4. Denne kvinde besøger en regnskov. Men hvilken regnskov er hun i? (Sydamerika, Afrika, Indonesien, Malaysia, Sri Lanka?)



5. I hvilket land og i hvilken by er dette billede taget fra?



6. Billedet her er fra Tour De France 2017. Tour De France køres over mange etaper. Kan du se hvor langt hen i løbet vi er på dette billede, og hvorfor? (nogle af de første, mellemste eller sidste etaper)



7. Dette billede er taget i Danmark. Men kan du se hvilket tidspunkt af året det er taget på, og hvorfor? (jo mere præcist, jo bedre)



8. Ole tog en masse billeder til OL i 2016. Bl.a. dette billede. Men nu kan han ikke huske, om det var 400 m løb, 5 km løb, 10 km løb eller Marathon løbet han havde taget billede af. Hvilken af de fire distancer var det, og hvorfor?



9. Det var en dejlig sommerferie i Vestjylland. Der blæste en frisk vestenvind og mor kaldte fra sommerhuset at vi skulle komme ind og spise. Men hvilket måltid kaldte mor ind til? (morgenmad, frokost eller aftensmad?) (svaret kan du se på billedet)



10. Maries far og mor har taget Marie med på museet på billedet, hvor hun skal se et berømt maleri. Hvad hedder museet og hvilket maleri tror du Marie skal ind at se, og hvorfor?

