

Procentopgaver fra vores tur til naturcentret

1. Hvor mange procent af den samlede fangst var tangnåle?
2. Lav et skema, hvor I indsætter brøkdeler og procentdele af fangsten
3. Lav en procentfordeling (Cirkeldiagram) over fangsten
4. Hvor mange procent kortere var den korteste fisk end den længste?
5. Hvor mange procent længere var den længste fisk end den korteste?
6. Hvis I fangede 17 % af alle tangnåle i Ishøj, hvor mange tangnåle findes så i alt?
7. Beskriv med ord, hvordan man finder gennemsnitstykkelsen af fisk?
8. Pigerne fangede 60% af rejerne, men hvor mange var det?
9. Om foråret er rejernes gennemsnitsslængde 30% kortere, men hvor langt er det?
10. I sad 1 time og 10 min og parterede fisk. Næste gang får vi 20% mere tid. Hvor lang tid får vi?
11. Fiskene blev røget i 1 time. I den nye rygeovn går det 15% hurtigere, hvor lang tid skal de ryges?