

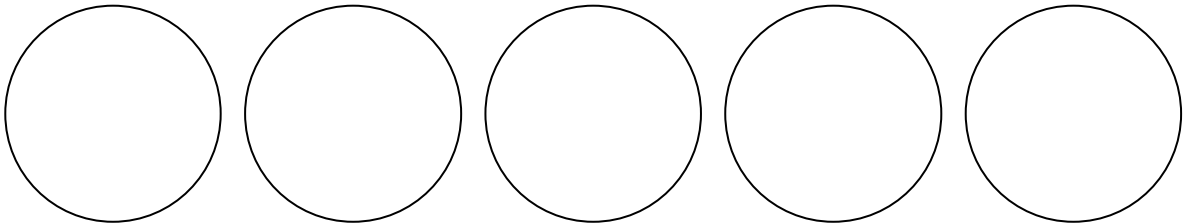
Planterne på din vej

Kast en ring tilfældigt fire gange i hvert af disse områder/biotoper:
Vade, ved en opskylsline, marsk og dige. (I kan også aftale andre områder)

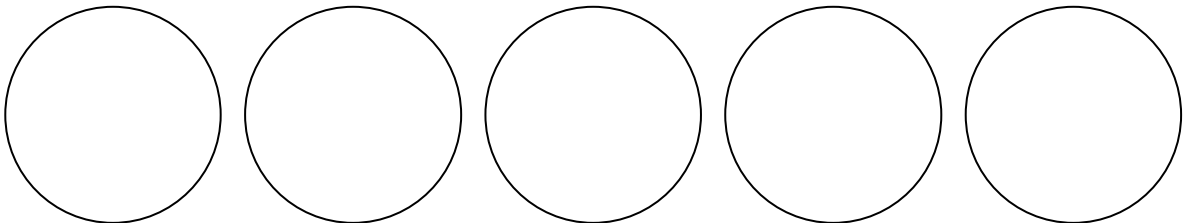
Opgave:

1. Ved hvert kast tæller I **antallet af forskellige planter**.
2. Ved hvert kast tæller I **antallet af planter i alt**, som findes inde i ringen.
3. Ved ét af kastene i hver biotop skal I grave et meget lille 10 cm dybt hul inde i ringen. Herfra tager I en jordprøve og lave **en pH-måling**.
4. Skriv alle 3 resultater i ringene herunder.

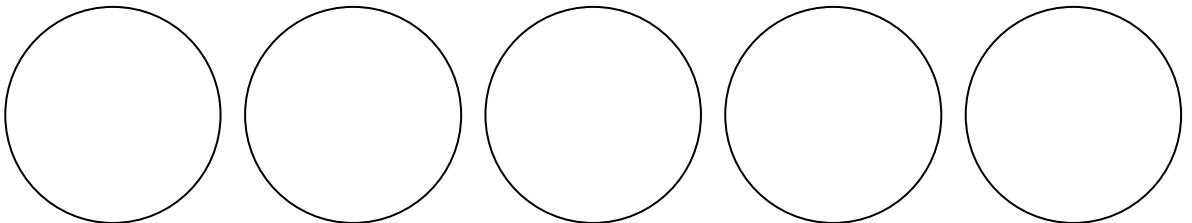
Vade



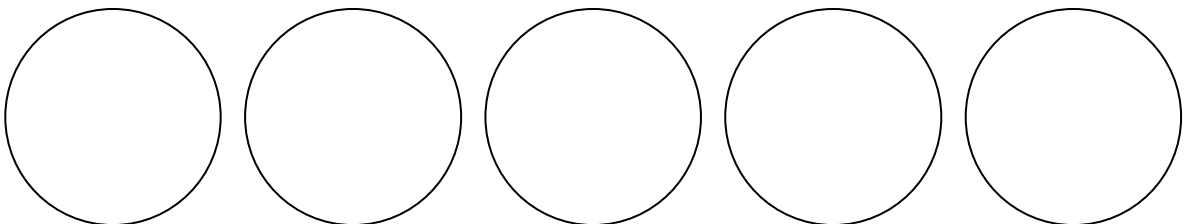
Ved opskylsline



Marsk



Dige



Jordprøve:

Gnid jordprøven i hænderne og beskriv følgende:

| | pH-værdi | Overvejende sand | Overvejende ler | Blandet sand og ler |
|-------------|----------|------------------|-----------------|---------------------|
| Vade | | | | |
| Opskylsline | | | | |
| Hede | | | | |
| Eng/mark | | | | |

Kan I finde en sammenhæng mellem jordbund, pH-værdi og antal forskellige planter?

Materialer: "Raunkiærcirkel", ske, bæger, vand og skrivegrej.

