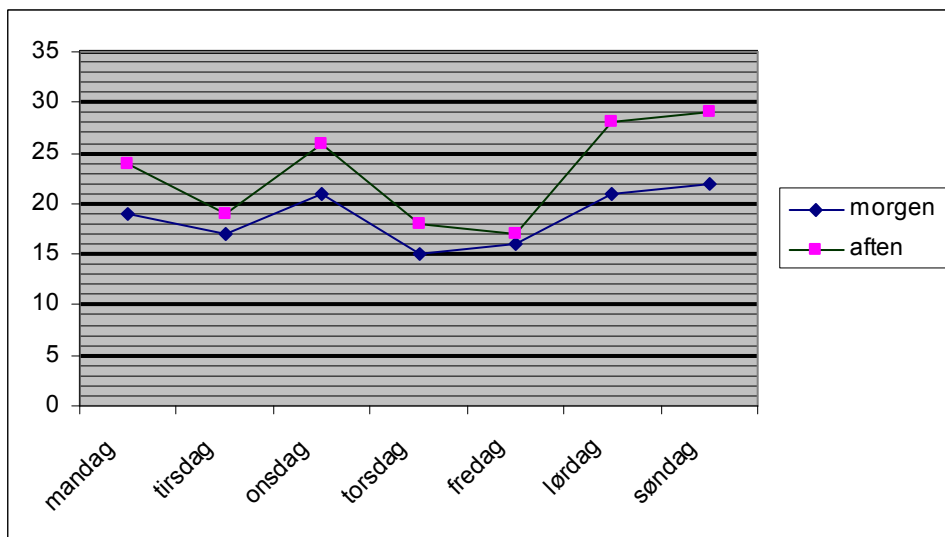
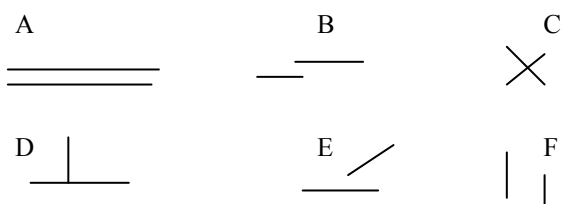


Træningsopgaver 6. klasse. 1.

Er linjerne parallelle (sæt ring om dem som er).



Grafen herover viser hvor mange grader der var morgen og aften på en uge. Nu kommer der nogen spørgsmål til grafen. Skriv S ud for sætningerne hvis de er sande. Skriv F ud for sætningerne hvis de er falske.

1. Der er altid varmest om aftenen.
2. Den højeste temperatur var 30 grader.
3. Den højeste temperatur var 29 grader.
4. Aften-temperaturen har været stigende fra fredag til søndag.
5. Morgen-temperaturen er faldet hele ugen.
6. Morgen og aften temperaturen er den samme torsdag aften.

Ligesidet trekant Rektangel Rombe Cylinder Pyramide Kugle

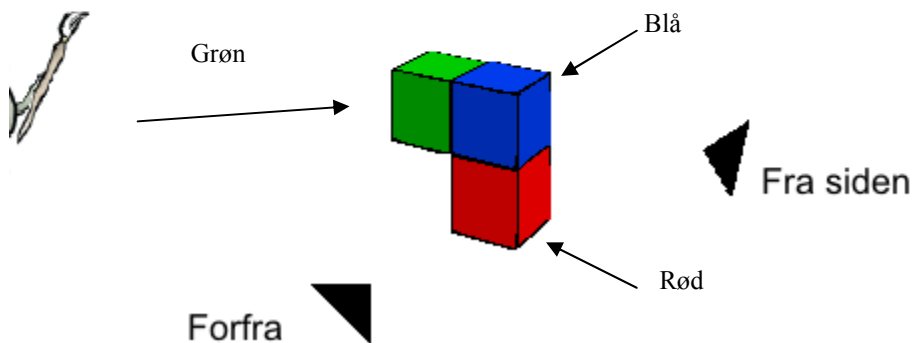
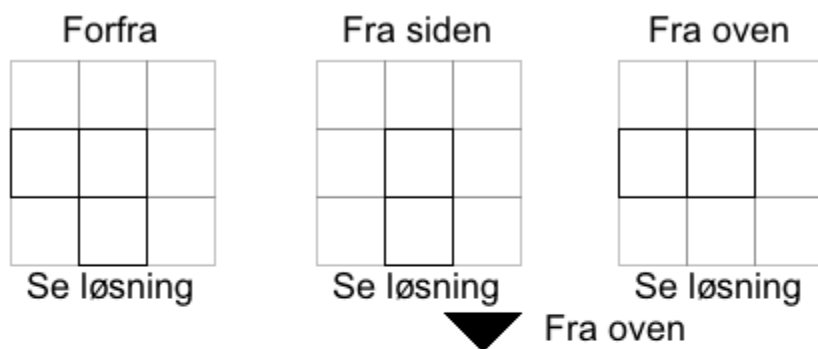
Sæt en streg hen til den figur som passer.

Lis, Per og Jens er på fisketur.
 Jens fanger 5 fisk.
 Lis fanger 10 fisk
 Per fanger 5 fisk.
 Per fangede sine fisk på 10 minutter, Lis på 30 minutter og Jens på 45 minutter.

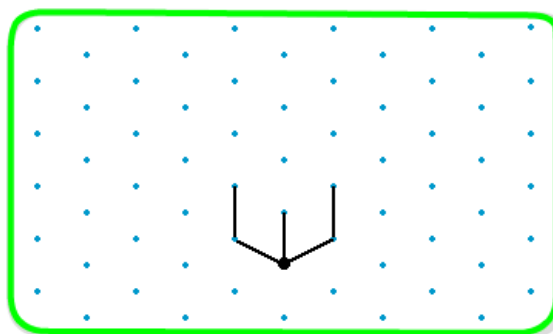
Skriv nu S ud for sætningen, hvis den er sand og F, hvis den er falsk.

1. De tre børn har fanget 20 fisk. Altså er 20 fisk 100%.
2. Jens har fanget 75% af de 20 fisk.
3. Per har fanget 25% af de 20 fisk.
4. Lis har fanget 50% af de 20 fisk
5. Jens og Lis har fanget 99% af de 20 fisk
6. Lis og Per har fanget 75% af de 20 fisk.

Tegn figuren ind på de tre tegninger med de rigtige farver.

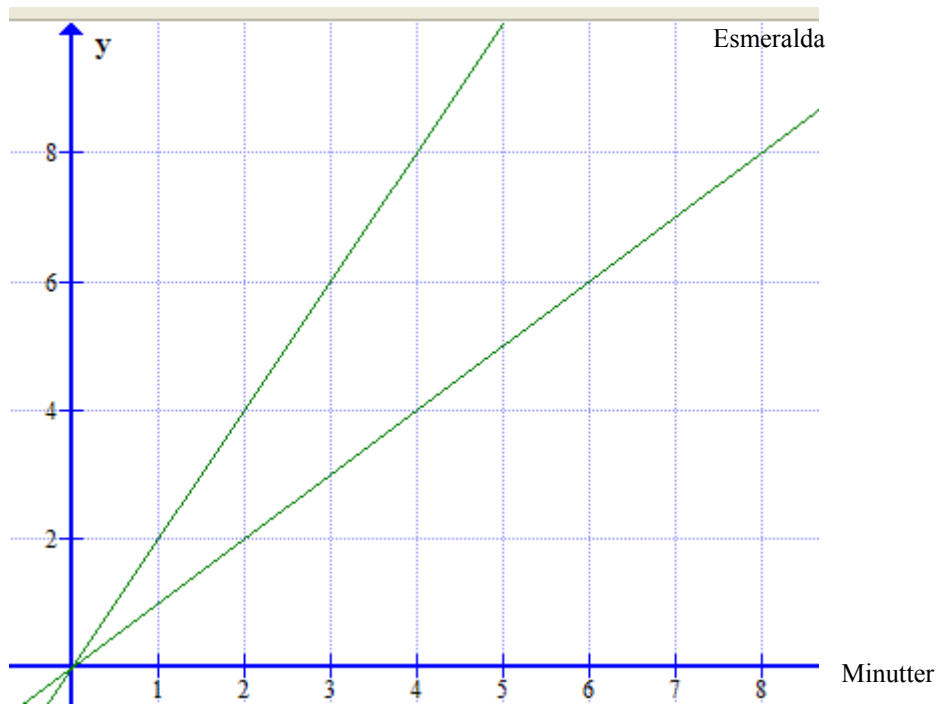


Tegn figuren færdig



Plukkede æbler

Ludvig



Grafen viser hvor mange æbler de plukker på 8 minutter.

For hvem gælder det jeg skriver her:

Ludvig

Esmeralda

Personen plukker mere end den anden

Personen har plukket 6 æbler på 3 min.

Personen plukker 6 æbler på 6 min.

Personen plukker mindre end den anden

