



Plus

# TERNINGSPILET

## V.1

12	5	11	6	10	3	8	7
4	8	6	3	11	7	9	5
7	5	12	2	9	6	10	4
8	4	12	6	3	11	5	2
9	10	6	2	5	7	4	11
7	2	9	4	3	11	10	12
12	6	7	10	8	9	5	3
7	10	8	12	9	2	11	10



Mange elever oplever, at matematikken er i vanskeligheder.

Elever som oplever, at matematikken er i vanskeligheder, har brug for genkendelighed og gentagelser.

Jeg har lavet dette spil "Terningspillet plus v.1." til eleverne hvor matematikken er i vanskeligheder.

"Terningspillet plus v.1." er et nemt og brugervenligt materiale, som skal hjælpe eleven med at få udvidet sit tælkendskab, samt starte med at få en forståelse af at lægge to tal sammen.

Tallene er skrevet på den måde eleverne ofte selv vil skrive dem, det gør, derfor materialet genkendeligt for eleverne.

Husk at det kun er fantasien der sætte begrænsninger for, hvordan materialet kan bruges.

Jeg har nedenfor lavet et eksempel på hvordan materialet kan bruges.

Rigtig god fornøjelse.

## Regler:

- Eleverne skal spille en mod en
- Eleverne vælger hver især en farveblyant (må ikke være den samme farve)
- Første elev slår nu med terningen som f.eks. samlet giver 6
- Eleven farver nu den ene side af 6 tallet (Kun et 6 tal) Derved er der nu to punkter der er forbundet i 6 tallet. (Automatisk bliver der også forbundet to punkter i et andet tal.)
- Nu er det den anden elevs tur til at kaste terningen
- Eleven slår f.eks. samlet 9. Eleven farver nu den ene side af 9 tallet (Kun et 9 tal) Derved er der nu to punkter der er forbundet i 9 tallet. (Automatisk bliver der også forbundet to punkter i et andet tal.)
- Den elev der farve den sidste side på et tal, må farve hele tallet, og vinder dermed tallet
- Vinderen bliver den der til sidst har flest hele farvet tal
- Der er flere tal af hver, for at gøre spillet mere spændende