

Algebraspill

- I 5 omganger trekkes det ett rødt og ett svart kort. Verdiene til kortene føres inn i den første tabellen.
(Alternativ: Bruk 2 terninger med ulik farge for å få annet tallområde))
- Etter hver trekning velger du et uttrykk i den nederste tabellen der du setter inn verdiene og regner ut.
- Etter 5 trekninger adderes resultatene, og den som har den høyeste summen vinner. (Variasjon: den laveste summen vinner.)
- Når du velger hvilket uttrykk du skal sette verdiene inn i, er det altså lurt å tenke på om resultatet blir et høyt eller lavt tall.

NB! Uttrykkene som er brukt på dette arket er eksempler. Fyll selv inn uttrykk som passer for dine elever.

Omgang	r	s
1		
2		
3		
4		
5		

Tabell 1

Omgang	r	s	uttrykk	utregning	resultat
			$r - s$		
			$s + r$		
			$r^2 - 2s$		
			$2s + r$		
			$r(2s - 9)$		
Sum:					

Tabell 2