Some example of students' work

Méthodes des combinaisons					
6-5=1 6-5=1 6-3=1 6-1=5	5-5=0 5-4=1 5-3+2 5-2:3 5-1=4	4-4= 0 4-3= 1 4-2=2 4-1=3	3-3:0 3-2=1 3-1:2	e-2=0 2-1=1	メー メ= 0
Dl ya	21 com	rinaison	•		

Faire que 7 lancé n'est pas vraiment fiable il en faut beaucoup plus Je paki sur 56,7 (1) plo Lat us krois nombre out le slue de probility de shouse cor plus le somme est retit rhue il de shoule gogner con il y a le shoule domlinaisen