

Des enfants réalisent des tableaux aléatoires avec des gommettes bleues, jaunes et vertes. Pour cela, ils lancent plusieurs fois deux dés à six faces.

À chaque lancer :

- Si les deux faces obtenues sont impaires, ils collent une gommette bleue ;
- Si les deux faces obtenues sont paires, ils collent une gommette jaune ;
- Si les deux faces obtenues sont de parité différente, ils collent une gommette verte.

Que peut-on penser de la répartition des gommettes de chaque couleur ?

(on pourra utiliser un tableur pour explorer la situation).