

Les probabilités

<p style="text-align: center;"><u>GROUPE 1</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ De quoi est constitué un jeu de 52 cartes ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un valet ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer une dame et du cœur ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un 9 ou un trèfle ? 	<p style="text-align: center;"><u>GROUPE 2</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ De quoi est constitué un jeu de 52 cartes ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer une dame ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un as et du pique ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un 6 ou un carreau ? 	<p style="text-align: center;"><u>GROUPE 3</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ De quoi est constitué un jeu de 52 cartes ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un carreau ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer 2 et du trèfle ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un valet ou un pique ?
<p style="text-align: center;"><u>GROUPE 4</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ De quoi est constitué un jeu de 52 cartes ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer du pique ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un 3 et du cœur ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un roi ou un trèfle ? 	<p style="text-align: center;"><u>GROUPE 5</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ De quoi est constitué un jeu de 52 cartes ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un 6 ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un valet et du carreau ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un as ou un cœur ? 	<p style="text-align: center;"><u>GROUPE 6</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ De quoi est constitué un jeu de 52 cartes ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer du cœur ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un 4 et du carreau ? ➔ Quelle est la probabilité de tirer un roi ou un pique ?