$$\frac{4}{24} = \frac{1}{6} \approx 16,67 \%$$

$$\begin{array}{c|cccc} 2) & & & garçon & fille \\ \hline yeux bleus & 4 & 6 \\ yeux non bleus & 6 & 8 \end{array}$$

$$\frac{4+6}{24} = \frac{10}{24} = \frac{5}{12} \approx 41,67 \%$$

$$\begin{array}{c|cccc} 3) & & & \text{garçon} & \text{fille} \\ \hline \text{yeux bleus} & 4 & 6 \\ \hline \text{yeux non bleus} & 6 & 8 \\ \end{array}$$

$$\frac{4+6+6}{24} = \frac{16}{24} = \frac{2}{3} \approx 66,67 \%$$