

## Answers to Probability #4

1)  $\frac{5}{7} \approx 0.714$

2)  $\frac{3}{4} = 0.75$

3)  $\frac{6}{7} \approx 0.857$

4)  $\frac{3}{5} = 0.6$

5)  $\frac{5}{9} \approx 0.556$

6)  $\frac{6}{11} \approx 0.545$

7)  $\frac{9}{10} = 0.9$

8)  $\frac{4}{9} \approx 0.444$

9)  $\frac{11}{12} \approx 0.917$

10)  $\frac{6}{11} \approx 0.545$

11)  $\frac{10}{11} \approx 0.909$

12)  $\frac{7}{8} = 0.875$

13)  $\frac{3}{4} = 0.75$

14)  $\frac{3}{4} = 0.75$