



Probability - Coins (4), All Same, To Percent

<div>1</div> <div>What is the chance of flipping all heads or all tails on these coins?</div> <div><div><div>1c</div><div>5c</div></div><div><div>25c</div><div>1c</div></div></div>	<div><div>A</div><div>15.8%</div></div> <div><div>B</div><div>12.5%</div></div> <div><div>C</div><div>6.3%</div></div> <div><div>D</div><div>33.3%</div></div> <div><div>E</div><div>21.4%</div></div> <div><div>F</div><div>10%</div></div>	<div>2</div> <div>What is the chance of flipping all heads or all tails on these coins?</div> <div><div><div>10c</div><div>1c</div></div><div><div>25c</div><div>25c</div></div></div>	<div><div>A</div><div>14.3%</div></div> <div><div>B</div><div>25%</div></div> <div><div>C</div><div>5.3%</div></div> <div><div>D</div><div>12.5%</div></div> <div><div>E</div><div>8.3%</div></div> <div><div>F</div><div>5.3%</div></div>
<div>3</div> <div>What is the chance of flipping all heads or all tails on these coins?</div> <div><div><div>5c</div><div>5c</div></div><div><div>5c</div><div>10c</div></div></div>	<div><div>A</div><div>27.3%</div></div> <div><div>B</div><div>25%</div></div> <div><div>C</div><div>23.1%</div></div> <div><div>D</div><div>8.3%</div></div> <div><div>E</div><div>20%</div></div> <div><div>F</div><div>12.5%</div></div>	<div>4</div> <div>What is the chance of flipping all heads or all tails on these coins?</div> <div><div><div>25c</div><div>25c</div></div><div><div>25c</div><div>1c</div></div></div>	<div><div>A</div><div>16.7%</div></div> <div><div>B</div><div>28.6%</div></div> <div><div>C</div><div>100%</div></div> <div><div>D</div><div>37.5%</div></div> <div><div>E</div><div>18.2%</div></div> <div><div>F</div><div>12.5%</div></div>
<div>5</div> <div>What is the chance of flipping all heads or all tails on these coins?</div> <div><div><div>1c</div><div>25c</div></div><div><div>25c</div><div>25c</div></div></div>	<div><div>A</div><div>6.3%</div></div> <div><div>B</div><div>6.3%</div></div> <div><div>C</div><div>9.1%</div></div> <div><div>D</div><div>50%</div></div> <div><div>E</div><div>60%</div></div> <div><div>F</div><div>12.5%</div></div>	<div>6</div> <div>What is the chance of flipping all heads or all tails on these coins?</div> <div><div><div>25c</div><div>1c</div></div><div><div>10c</div><div>10c</div></div></div>	<div><div>A</div><div>12.5%</div></div> <div><div>B</div><div>8.3%</div></div> <div><div>C</div><div>22.2%</div></div> <div><div>D</div><div>42.9%</div></div> <div><div>E</div><div>75%</div></div> <div><div>F</div><div>66.7%</div></div>
<div>7</div> <div>What is the chance of flipping all heads or all tails on these coins?</div> <div><div><div>1c</div><div>1c</div></div><div><div>25c</div><div>25c</div></div></div>	<div><div>A</div><div>12.5%</div></div> <div><div>B</div><div>21.4%</div></div> <div><div>C</div><div>20%</div></div> <div><div>D</div><div>5.9%</div></div> <div><div>E</div><div>7.7%</div></div> <div><div>F</div><div>22.2%</div></div>	<div>8</div> <div>What is the chance of flipping all heads or all tails on these coins?</div> <div><div><div>1c</div><div>5c</div></div><div><div>5c</div><div>1c</div></div></div>	<div><div>A</div><div>20%</div></div> <div><div>B</div><div>12.5%</div></div> <div><div>C</div><div>66.7%</div></div> <div><div>D</div><div>20%</div></div> <div><div>E</div><div>18.2%</div></div> <div><div>F</div><div>17.6%</div></div>