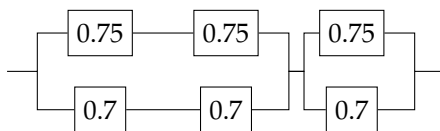


*id: 1*

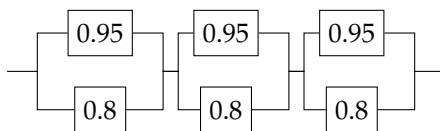
O circuito de dispositivos a seguir só opera se, e somente se, houver um caminho de dispositivos funcionais da esquerda para a direita. A probabilidade de cada componente funcionar é mostrada. Considere que os dispositivos falhem de maneira independente. Qual a probabilidade do circuito funcionar?



0.7186

*id: 2*

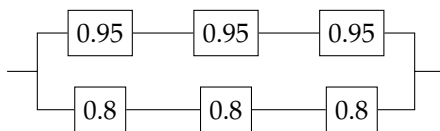
O circuito de dispositivos a seguir só opera se, e somente se, houver um caminho de dispositivos funcionais da esquerda para a direita. A probabilidade de cada componente funcionar é mostrada. Considere que os dispositivos falhem de maneira independente. Qual a probabilidade do circuito funcionar?



0.9703

*id: 3*

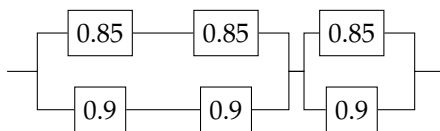
O circuito de dispositivos a seguir só opera se, e somente se, houver um caminho de dispositivos funcionais da esquerda para a direita. A probabilidade de cada componente funcionar é mostrada. Considere que os dispositivos falhem de maneira independente. Qual a probabilidade do circuito funcionar?



0.9304

*id: 4*

O circuito de dispositivos a seguir só opera se, e somente se, houver um caminho de dispositivos funcionais da esquerda para a direita. A probabilidade de cada componente funcionar é mostrada. Considere que os dispositivos falhem de maneira independente. Qual a probabilidade do circuito funcionar?



0.9331

*id: 5*

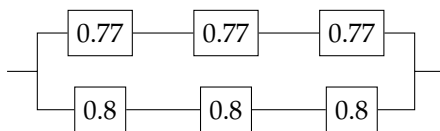
O circuito de dispositivos a seguir só opera se, e somente se, houver um caminho de dispositivos funcionais da esquerda para a direita. A probabilidade de cada componente funcionar é mostrada. Considere que os dispositivos falhem de maneira independente. Qual a probabilidade do circuito funcionar?



0.8574

*id: 6*

O circuito de dispositivos a seguir só opera se, e somente se, houver um caminho de dispositivos funcionais da esquerda para a direita. A probabilidade de cada componente funcionar é mostrada. Considere que os dispositivos falhem de maneira independente. Qual a probabilidade do circuito funcionar?



---

0.7348

---