Utilize o artigo “Gartner says transformation and Beyond”, as aulas e as suas anotações  para responder o seguinte questionário:

1. Que relação existe entre transformação digital e Big Data? Indique uma relação e justifique.

R: É o uso das novas tecnologias para melhorar o desempenho, aumentar o alcance e para ter a maior velocidade para tomar as decisões baseadas em dados, não apenas no felling de negócios e se posicionar no mercado. Gerando uma mudança cultural nas empresas e passando agir de forma mais ágil nas entregas com novas tecnologias, atendendo principalmente as áreas de negócios.

1. A transformação digital e a aplicações Big Data sugerem um modelo de negócio product-centric ou user-centric? Porque e seja breve na sua resposta.

R: O modelo que a big data usa é em user-centric.

Por que agora o foco está voltado em fazer um produto ou serviço customizado para ao cliente.

1. Como acelerar a adopção de tecnologia para aumentar a dinâmica das organizações. Cite apenas uma forma e justifique.

R: Implementar o pensamento hacking, com objetivo de mudar aqueles 46% das pessoas que são rígidos a novas práticas e tecnologias mudando pequenos detalhes, com grande impacto na transformação digital.

1. Qual o impacto da falta de gestão da privacidade e qual o risco para projeto de aplicações Big Data nas empresas?

R: Os clientes perderem a confiança nas empresas, produtos ou serviço por vazamento de dados confidenciais de seus clientes.

5.      Os avanços e adoções de novas tecnologias, inteligência artificial, melhora de processos de negócios, IOT, Big Data e impactam a empregabilidade? Relacione os motivos e justifique.

R: Sim, pois os novos profissionais precisam se preparar melhor para a utilização das novas tecnologias, visando não só conhecimento técnico mais conhecimento de negócio e flexibilidade em aprender coisas novas e mais rapidamente devido a velocidade para inovação.