



පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව සබරගමුව - සති පාසල

තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

සතිය - අප්‍රේල් - 1

13 ශ්‍රේණිය

සකස් කළේ - කලාප අධ්‍යාපන කාර්යාලය, රත්නපුර.

1. පහත සිද්ධියට අදාළ භූතාර්ථ සම්බන්ධක සටහන(ER) ගොඩනගන්න.

භාණ්ඩ විකුණුම් ආයතනයක් වන අරලිය සමාගම සතුව අලෙවි නියෝජිතයන් ගණනාවක් සිටියි. සෑම අයකුටම හඳුනා ගැනීමේ අංකයක් ඇති අතර නම, ලිපිනය ,උපන්දිනය හා දුරකථන අංකය ආයතනය සතුව පවතී. අලෙවි නියෝජිතයෙකු විසින් ඉන්වොයිසියක් පිළියෙල කරනු ලබන අතර ඔහු විසින් එවැනි ඉන්වොයිසි ගණනාවක් පිළියෙල කරනු ලැබේ. ඉන්වොයිසියකට අදාළව ඉන්වොයිසි අංකය දිනය ගැණුම්කරුගේ අංකය හා එක් භාණ්ඩයක් හෝ භාණ්ඩ කිහිපයක් හා ප්‍රමාණය ඇතුළත්වේ. එක් ගැණුම්කරුවෙකුට එක් ඉන්වොයිසියක් ලැබෙන අතර සෑම ගැණුම්කරුවෙකුටම අංකයක් ලබාදේ. ගැණුම්කරුගේ නම,ලිපිනය ආයතනය සතුවේ. සෑම භාණ්ඩයක් සඳහාම කේතයක් ඇති අතර එහි වර්ණය හා ප්‍රමාණය පිළිබඳ වාර්තා පවතී. ගැණුම්කරුවන් කිහිප දෙනෙක් හෝ භාණ්ඩ මිලදී ගැනීම සිදු කරයි.

2.
 - a. e-වානිජ්‍යයේ පහත සඳහන් එක් එක් අවස්ථා සඳහා නිදසුන බැගින් සපයන්න.
 - i. ව්‍යාපාරයෙන් ව්‍යාපාරයට(B2B)
 - ii. ව්‍යාපාරයෙන් පාරිභෝගිකයාට(B2C)
 - iii. ආණ්ඩුවෙන් පාරිභෝගිකයාට(G2C)
 - b. මිනෝලි සහ ටොම් රටවල් දෙකක පදිංචි දෙදෙනෙකි. ටොම් විසින් භාවිතා කරන ලද iphone එකක් ගෙවීම් මං ද්වාරයක්(Payment Gateway) හරහා මිනෝලිට අවශ්‍ය වී ඇත. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය විෂය හදාරන ශිෂ්‍යයෙකු වශයෙන් ඔබ මෙම කාර්යය සඳහා යෝජනා කරන ව්‍යාපාර වර්ගය හේතු සහිතව පැහැදිලි කරන්න.
 - c.
 - i. කාරක තාක්ෂණය සඳහා විවිධ කාරක(Multi agent) යන පදය පැහැදිලි කරන්න.
 - ii. විවිධ කාරක පද්ධතියක ප්‍රධාන ලක්ෂණ දෙකක් සඳහන් කරන්න.
 - iii. විවිධ කාරක තාක්ෂණය යොදා ගත හැකි අවස්ථාවක් සඳහා නිදසුනක් කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න.