NAME: Usama Amin

ID: 16440 Radiology Section :B, 2nd Section

Paper: Biochemistry

Examiner: Ms.kalsoom zia

Highlighted Answer:

Q no:1.

[Ans]: 60%

Q no:2.

[Ans]: 3.5mmoIL-1

Q no:3.

[Ans]. Pyruvic Acid

Q no:4.

[Ans]. Lactate

Q no:5.

[Ans]. 2 Molecule

Q no:6.

[Ans]. 10

Q no:7.

[Ans]: Nucleic Acid

Q no:8.

[Ans]: Isomerism

Q no:9.

[Ans]:Gluconeogenesis

Q no:10.

[Ans]: Mitochondria

Q no:11.

[Ans]: Red blood cells

Q no:12.

[Ans]:Energy stored in from of ATP

Q no:13.

[Ans]. Cytosol

Q no:14.

[Ans]. Kidney

Q no:15.

[Ans]. Soda

Q no:16.

[Ans]. Mitochondria

Q no:17.

[Ans]. Metabolism

Q no:18.

[Ans]. None of them

Q no 19.

[Ans]. Urea

Q no:20.

[Ans]. Muscles and liver

Q no:21.

[Ans]. Whole grain food

0Q no:22.

[Ans]. Balanced diet

Q no:23.

[Ans]. Lack of proper nutrition

Q no:24.

[Ans]. Malnutrition

Q no:25.

[Ans]. Fatty liver

Q no:26.

[Ans].Protein

Q no:27.

[Ans]: Marasmus

Q no:28.

[Ans]: All of them

Q no:29.

[Ans]: Phosphoglyceraldehyde

Q no:30.

[Ans]: phospoenolpyruvate