

FA Part 2 Home Economics Chapter 6 Online MCQ's Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	کس میں چکنائی تقریباً موجود نہیں ہوتی۔	A. تازہ پیلاں میں B. دالوں میں C. گوشت میں D. سبزی میں
2	کون سائل حیواناتی روغنی زریعے کی ایک مثال ہے۔	A. سالمن مچھلی اور کاؤ مچھلی کا نائل B. بمقملث مچھلی C. سنگھزارا D. ڈالف
3	بماری غذا میں کتے گرام چکنائی شامل ہونی چاہیے۔	A. 20 گرام 40 سے B. 70 گرام 80 سے C. 30 گرام 50 سے D. 10 گرام 30 سے
4	حیواناتی چکنائی میں کون سا مادہ خون کی شریلوں کی دیواروں میں جنمے لگتا ہے۔	A. کولیسٹرول B. شامستہ C. حرارت D. ایندھن
5	روغنیات خوراک کو کیسے بناتی ہے۔	A. متوازن B. بد رانق C. خوش رانق D. غیر متوازن
6	روغنی غاذیں کیسے بضم بوتی ہیں۔	A. پہت جلد B. بہت بیسر سے C. اپسٹہ اپسٹہ D. بوتی بی نہیں
7	چربی جسم میں بطور کس کے نخیرے کے جمع رہتی ہے۔	A. ایندھن کے B. تونلی کے C. آئرن کے D. حرارے کے
8	غیر سیر شدہ روغنیات کو سیر شدہ بناتے کے لیے ان میں مزید کون سی گیس شامل کی جاتی ہیں۔	A. نلتھروجن B. سلفر C. آکسیجن D. پلیٹھروجن
9	کون سی روغن غاذیں عام درجہ حرارت پر منجمد نہیں ہوتی بلکہ رفیق اور سیال حالت میں رہتی ہیں۔	A. غیر سیر شدہ روغنیات B. سیر شدہ روغنیات C. روغنی مرکب کے اجزاء D. محول شدہ روغنیات
10	گلسروں کے کتے کاربن ایٹم بوتے ہیں۔	A. دو B. تین C. چار D. پلاج
11	غذاؤں کے ٹھوس یا سیال ہونے کا انحصار ان میں موجود کے مطابق پلیٹھروجن کے تسلیب سے ہے۔	A. گندھک B. سلفر C. کاربن اور آکسیجن D. نلتھروجن
12	بر روغنی غذا کتے اجزا کا مرکب ہوتی ہے۔	A. دو B. تین C. پلاج D. آٹھ
13	کون سے مرکبات کاربن، پلیٹھروجن، اور آکسیجن کے کیمیائی عناصر پر مشتمل ہوتے ہیں۔	A. سیر شدہ B. روغنی C. کاربن D. غیر سیر شدہ