



CLASS 9 – URDU MEDIUM
DURATION: 2HOURS

NAME: _____

FATHER'S NAME: _____

INVIGILATOR: _____

REGISTRATION #	
ENGLISH	/ 33
MATHS	/34
SCIENCE	/33
TOTAL MARKS	/100

English (33)

CHOOSE THE CORRECT ANSWER BY CIRCLING THE CORRECT LETTER:

1. Which sentence has WRONG subject verb agreement: (1.5)
 - a. The group in the park play basketball.
 - b. The cricket team of Karachi runs to the park.
 - c. The flock of birds flies south.
 - d. The women with the kid see the movie.

2. The boat has a big_____shaped like a _____petal. (1.5)
 - a. sale, flour
 - b. sale, flower
 - c. sail, flour
 - d. sail, flower

3. Ali finished the homework by_____. (1.5)
 - a. myself
 - b. ourselves
 - c. himself
 - d. herself

4. No, you cannot have____tiger toy because it is_____. (1.5)
 - a. my, me
 - b. mine, my
 - c. me, mine
 - d. my, mine

5. The girls_____gone to the park to play. (1.5)
 - a. do
 - b. has
 - c. have
 - d. will

6. Choose the sentence that means the same as the sentence:
I will wash the dishes right away. (1.5)
 - a. I will wash the dishes correctly.
 - b. I will wash the dishes on the right.
 - c. I will wash the dishes immediately.
 - d. It is my right to wash the dishes.

7. Choose the sentence that uses a SIMILE. (1.5)
 - a. I am a brave tiger of Karachi.

- b. The boy became as strong as an elephant.
 - c. Franklin has a heart of gold.
 - d. He is a walking dictionary.
8. Choose the sentence with correct punctuation. (1.5)
- a. Hi, haven't I seen you before?
 - b. Hi havent I seen you, before.
 - c. Hi, havent I seen, you before?
 - d. Hi, haven't I, seen you before.
9. How many adjectives are in the following sentence: (1.5)
The really big black bears jumped quickly into small ponds.
- a. 2
 - b. 3
 - c. 4
 - d. 5
10. Which sentence is in past continuous tense? (1.5)
- a. I walk to the park.
 - b. I am walking to the park.
 - c. I was walking to the park.
 - d. I have walked to the park.

Read the story and answer the questions. Use complete sentences.

Did you know that humans aren't the only species that use language? Bees communicate by dancing. Whales talk to each other by singing. And some apes talk to humans by using American Sign Language (the language used by deaf people to speak).

Meet Koko: a female gorilla born at the San Francisco Zoo on July 4th, 1971. Koko learned sign language from her trainer, Dr. Penny Patterson. Patterson began teaching sign language to Koko in 1972 at Stanford University. In 1976, Koko moved to the Gorilla Foundation.

Dr. Patterson says that Koko has mastered sign language. She says that Koko knows over 1,000 words, and that Koko makes up new words. For example, Koko didn't know the sign for *ring*, so she signed the words *finger* and *bracelet*.

As for the future, Dr. Patterson and the Gorilla Foundation want to move Koko to an ape preserve in Africa, but they do not have the money. So unless you have a few million rupees, Koko's going to be spending her time in California with Dr. Patterson.

11. What is the main idea of the article? (2)
- a. Bees, whales, and apes like Koko all use language to communicate.
 - b. Koko the gorilla has mastered many words in sign language.
 - c. Koko the gorilla was born in 1971.
 - d. The Gorilla Foundation would love to get Koko to Africa.
12. What statement would the author **agree** with? (2)
- a. Koko does not actually know sign language.
 - b. All animals should be taught sign language.
 - c. Animals can use language more than most people think.
 - d. All gorillas in the world should move to Africa.
13. Which event happened **first**? (2)
- a. Koko can sign 1,000 words.
 - b. Koko was moved to Africa.
 - c. Koko was moved to the Gorilla Foundation.
 - d. Koko started learning sign language at Stanford University.
14. Where was Koko born? (2)
- a. San Francisco
 - b. Africa
 - c. Gorilla Foundation
 - d. Stanford University

15. Please write an essay in English answering the following prompt: (10)

If animals could talk, what do you think they would say? How would you treat them differently?

Sample paper class IX (Urdu)
معاشرتی علوم اور سائنس کل 33 نشانات

1- پاکستان کے دو پڑوسی ممالک کے نام لکھیں۔ (6)

(1) ----- (2) -----

2- پاکستان کے علاوہ تین ممالک کے نام بمع دار الحکومت لکھیں۔ (12)

(1) -----

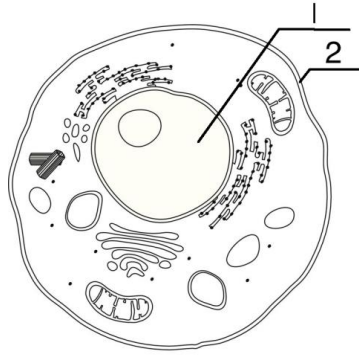
(2) -----

(3) -----

3- بنگلہ دیش کب بنا؟ (3)

(الف) 1971 (ب) 1865 (ج) 2014 (د) 1947

درجہ ذیل خاکے کو دیکھ کر دیئے گئے سوالات کے جوابات منتخب کریں۔



4- ڈایاگرام میں نمبر ایک کس چیز کو ظاہر کرتا ہے؟ (2)

(الف) ربو سوم (ب) خلیہ کی جھلی (ج) خیطی ذرہ (د) نیوکلیس

5- ڈایاگرام میں نمبر 2 کس چیز کو ظاہر کرتا ہے؟ (2)

(الف) ربو سوم (ب) خلیہ کی جھلی (ج) خیطی ذرہ (د) نیوکلیس

6- پانی کا کیمیائی فارمولا کیا ہے؟ (2)

(الف) CO₂ (ب) H₂O (ج) O₂ (د) ان میں سے کوئی نہیں۔

7- مندرجہ ذیل میں سے کون سا چارج مثبت ہے؟ (2)

(الف) پروٹون (ب) نیوٹرون (ج) الیکٹرون (د) ان میں سے کوئی نہیں

8- مندرجہ ذیل میں سے کون سا چارج منفی ہے؟ (2)

(الف) پروٹون (ب) نیوٹرون (ج) الیکٹرون (د) ان میں سے کوئی نہیں

9- مندرجہ ذیل میں سے گرم ترین سیارہ کون سا ہے؟ (2)

(الف) عطارد (ب) زہرہ (ج) زمین (د) مریخ

Sample Paper Class IX (MATHS)

ریاضی کل نشانات 34

(1.5)

1- درست جواب منتخب کر کے دائرہ لگائیں۔

$3^*(2+6) \text{ ____ } 1+5^*(5-2):$

> (الف)

< (ب)

= (ج)

! (د)

(1.5)

2- برابر ہے ----- $4524 \times 183 =$

582,802 (الف)

827,892 (ب)

372,952 (ج)

842,822 (د)

405,822 (هه)

(1.5)

1- معلوم کریں \times

$3x + 5 = 17$

2 (الف)

3 (ب)

4 (ج)

5 (د)

(1.5)

$0.0024 / 0.01 =$

4- برابر ہے -----

0.000024 (الف)

2.4 (ب)

0.24 (ج)

0.024 (د)

(1.5)

5- 24، 6 اور 10 کی ذو اضعاف اقل کیا ہے؟

60 (الف)

120 (ب)

240 (ج)

480 (د)

6- احسن کے پاس ایک بڑا پیزا ہے۔ اس میں سے اس نے $1/3$ اپنی بہن اور $1/4$ اپنی والدہ کو دیا۔ بتائیے احسن کے پاس پیزا کا کتنا حصا بچا۔

(1.5)

$5/7$ (الف)

$4/5$ (ب)

$1/12$ (ج)

$5/12$ (د)

7- مندرجہ ذیل میں زاویہ منفرجہ کون سا ہے؟ (1.5)

(الف) 90°

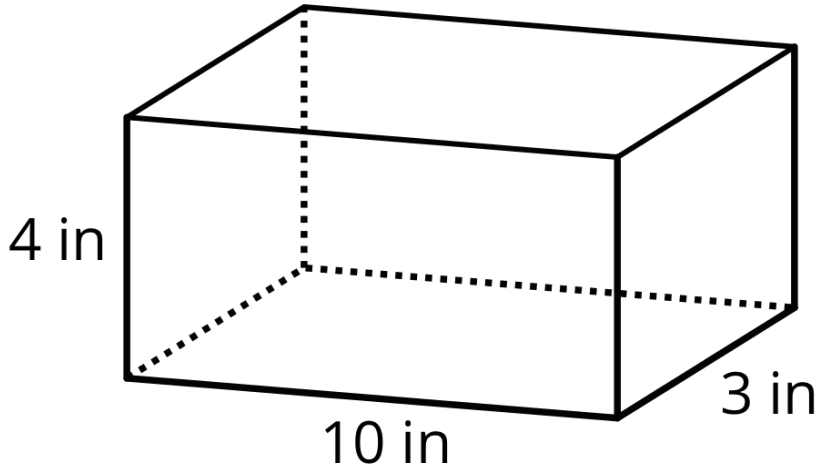
(ب) 100°

(ج) 40°

(د) 70°

(1.5)

8- مندرجہ ذیل تصویر کا حجم معلوم کریں۔



(الف) 17 in^3

(ب) 30 in^3

(ج) 120 in^3

(د) 200 in^3

(1.5)

9- 6، 7، 10، 13 کی اوسط کیا ہے؟

(الف) 7

(ب) 8

(ج) 9

(د) 10

10- میں نے 12 کلومیٹر شمال کی طرف سفر کیا۔ اس بعد 5 کلومیٹر جنوب کی طرف اور اس کے بعد 15 کلومیٹر شمال کی طرف سفر کیا۔

(5)

بتائیے میں کہاں پر ہوں۔

(الف) 32 کلومیٹر شمال کی طرف

(ب) 22 کلومیٹر شمال کی طرف

(ج) 15 کلومیٹر جنوب کی طرف

(د) 19 کلومیٹر جنوب کی طرف

(2.5)

11- $7/3 \div 2/9 = \underline{\hspace{2cm}}$

(2.5)

12- $0.07 = \underline{\hspace{1cm}}\%$

13- میری کلاس میں 12 طلبا ہیں۔ ہر طالب علم پیزا کا $1/4$ حصہ کھائیگا۔

بتائیے مجھے کتنے پیزا منگوانے چاہئیں۔

(5)

14- درج ذیل گراف دیکھ کر بتائیے کہ لوگوں کے کتنے حصے نے مزاحیہ فلم کو پسند کیا؟
(5.5)

