

BAHRIA COLLEGE ISLAMABAD
UPPER PRIMARY SECTION



FIRST TERM SESSION 2020
WORK SHEET NO.3
FOR CLASS IV

BAHRIA COLLEGE ISLAMABAD (UPPER PRIMARY SECTION)

WORKSHEET

ENGLISH (LITERATURE)

UNIT 3

Tess Buys a Miracle

Class IV

Name _____ **Roll No** _____ **Sec** _____

Q.1 Write meanings of the following words.

i. drugstore: _____

ii. neurosurgeon: _____

iii. miracle: _____

iv. chemist: _____

v. rubble: _____

Q.2 Make sentences of the following words.

i. drugstore: _____

ii. neurosurgeon: _____

iii. miracle: _____

iv. chemist: _____

v. rubble: _____

Q.3 Comprehension.

i. How much money did Dr.Armstrong take from Andrew's parents for the operation? Why?

ii. Do you think Tess knew that the operation cost much more than one dollar and eleven cents?

iii. Dr.Armstrong says, “A dollar and eleven cents, that’s the exact price for a miracle for your little brother.” Why did he say that it was the exact price?

iv. Do you think Dr. Armstrong returned the one dollar and eleven cents he took from Tess? Why do you think so?

BAHRIA COLLEGE ISLAMABAD (UPPER PRIMARY SECTION)

WORKSHEET

ENGLISH (GRAMMAR)

TOPIC : PRESENT CONTINUOUS TENSE

Class IV

Name _____ **Roll No** _____ **Sec** _____

Q1 . Change the following sentences into negative and interrogative.

i) Ali is reading a book .

ii) My father is washing the car.

III) Umer is feeding his cat.

iv) Zuha is cooking dinner for us.

v) Hasan is playing cricket.

Q2. Change the following sentences into present continuous tense.

i) Hamza went to England to see his father.

ii) Maheen has not cleaned her room.

iii) Does she write neatly?

Q3. Choose the correct form of the verb.

i) They are not (played , playing) tennis.

ii) Zuha is (baking , bakes) a cake.

بحریہ کالج اسلام آباد (اپر پرائمری سیکشن)

اردو ورک شیٹ نمبر ۳

عنوان: آمنہ اور نیلی مچھلی

سبق نمبر: ۵

جماعت: چہارم

سوال نمبر ۱۔ درج ذیل الفاظ کے معنی لکھیں۔

i. شفاف

ii. موسیقی

iii. گدلا

iv. آلودہ

v. ریلا

سوال نمبر ۲۔ دیئے گئے الفاظ سے جملے بنائیے۔

i. سنہری

ii. زہریلا

iii. منصوبہ

iv. انتظام

v. موسیقی

سوال نمبر ۳۔ سبق کے حوالے سے خالی جگہ پر کریں۔

i. جھیل کے پاس ہی _____ ایک تھی۔

ii. پانی سے _____ کی بو آ رہی تھی۔

iii. گندہ پانی _____ کی خوبصورتی خراب کر رہا تھا۔

iv. نیلی مچھلی کو _____ دانہ ڈالتی تھی۔

v. جھیل کا پانی ٹھنڈا اور _____ تھا۔

سوال نمبر ۵۔ درج ذیل سوالات کے مختصر جوابات لکھیں۔

i. جھیل کا پانی کیسا تھا؟

ii. جھیل کا پانی آلودہ کیوں ہو رہا تھا؟

iii. فیکٹری کے مالک نے آمنہ سے کیا کہا؟

iv. آمنہ کے ذہن میں کیا منصوبہ آیا؟

سوال نمبر ۶۔ دیئے گئے مذکر جملوں کو مونث جملوں میں تبدیل کریں۔

مونث جملے

مذکر جملے

i. مرغا بھاگ رہا ہے۔

ii. مینڈک پانی میں تھا۔

iii. بکرا گھاس کھاتا ہے۔

iv. بلا موتا ہے۔

سوال نمبر ۷۔ تخلیقی سوال۔

ہمیں اپنے ماحول کو صاف رکھنے کے لیے کیا کرنا چاہیے۔

BAHRIA COLLEGE ISLAMABAD (UPPER PRIMARY SECTION)

CLASS: IV

WORKSHEET: MULTIPLICATION (Pg11, 12)

NAME : _____ **SECTION:** _____ **ROLL.NO.:** _____

Q.1 Fill in the blanks.

- i. $456 \times 100 =$ _____.
- ii. The end result of multiplication is called _____.
- iii. $234 \times 100 =$ _____
- iv. When a number is multiplied by 0, the result is always _____.
- v. The number or quantity that is to be multiplied is called _____.
- vi. When a number is multiplied by _____ the number remains the same.
- vii. The number or quantity by which the multiplicand is to be multiplied is called _____.
- viii. $67,092 \times 0 =$ _____.
- ix. If the cost of one pen is Rs. 14, then the cost of 9 pens will be _____.
- x. 120×300 _____.

Q.2. Solve and label the parts.

i. $38,567 \times 29$

Contd....

(2)

ii. $26,303 \times 457$

Q.3 A leaking tap wastes **4,360 ml** of water in **1** hour. How much water will be wasted in a day?

Q.4 Mr. Ahmed travels **265 m** in one day. How much distance will he cover in **30** days?

(1)

BAHRIA COLLEGE ISLAMABAD (UPPER PRIMARY SECTION)

CLASS: IV

WORKSHEET: TESTS OF DIVISIBILITY(Pg.20-23)

NAME: _____ SECTION: _____ ROLL.NO.: _____

Test of divisibility by 2

A number is divisible by 2 if the unit digit is an even number.

Note: * 0, 2, 4, 6, 8, 10... are even numbers

* All even numbers are divisible by 2.

Examples:

i. **4050**

Unit digit is even number,

Therefore, **4,050** is divisible by 2.

ii. **3,125**

Unit digit is not an even number,

Therefore, **3,125** is not divisible by 2.

Test of divisibility by 5.

A number is divisible by 5 if the unit digit is either 0 or 5.

Examples:

i. **4,050**

Unit digit is 0,

Therefore, **4,050** is divisible by 5.

ii. **3,125**

Unit digit is 5,

Therefore **3,125** is divisible by 5.

iii. **3,646**

Unit digit is neither 0 nor 5,

Therefore **3,646** is not divisible by 5.

Contd...

(2)

Test of divisibility by 10.

A number is divisible by 10 if the unit digit is 0.

Examples:

- i. **4,050**
Unit digit is 0,
Therefore **4,050** is divisible by **10**.

- ii. **3,125**
Unit digit is not 0,
Therefore **3,125** is not divisible by **10**.

Test of divisibility by 3.

A number is divisible by 3 if the sum of its digits is divisible by 3.

Examples:

- i. **3,156**
 $3+1+5+6=15$

Sum of digits i.e. 15 is divisible by 3,
Therefore **3,156** is divisible by 3.

- ii. **5,122**
 $5+1+2+2 = 10$

Sum of digit i.e. 10 is not divisible by 3,
Therefore **5,122** is not divisible by 3.

PRACTICE QUESTIONS.

Q.1. Check 8,954 for the divisibility by 2, 5 and 10.

(3)

Q.2. (a) Check 4,155 for the divisibility by 3.

(b) Check 70,433 for the divisibility by 3

Q.3. Check 38,155 for the divisibility by 2, 3, 5 and 10.

This image shows a blank sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Contd....

(4)

Q.3. Select the correct answer from the given options:

- i. Use divisibility rules to determine which number is divisible by 2.**
a) 4,570 b) 8,351 c) 8399
- ii. Use divisibility rules to determine which number is divisible by 10.**
a) 6,120 b) 2,304 c) 3,045
- iii. Use divisibility rules to determine which number is divisible by 3.**
a) 2,236 b) 9,529 c) 3,912
- iv. Use divisibility rules to determine which number is divisible by 2.**
a) 5,204 b) 2,331 c) 7,207
- v. 1,348 can be divisible by which number?**
a) 2 b) 3 c) 6
- vi. 2,226 can be divisible by which number?**
a) 3 b) 10 c) 5
- vii. 853,275 can be divisible by which number?**
a) 3 b) 10 c) 5
- viii. Use divisibility rules to determine which number is divisible by 10.**
a) 52,204 b) 25,331 c) 78,200
- ix. 10,345 can be divisible by which number?**
a) 5 b) 3 c) 10
- x. Which of these numbers is divisible both by 2 and 10?**
a) 98,785 b) 31,110 c) 102,034

(5)

Q.4. Use the rules of divisibility to check whether each given number is divisible by 2, 3, 5 or 10. Write YES or NO.

NUMBERS	Divisible by			
	2	3	5	10
702,820	Yes	No	Yes	Yes
82,706				
20,589				
104,115				
20,345				
73,911				

بحریہ کالج اسلام آباد اپر پرائمری سیکشن
ورک شیٹ برائے جماعت چہارم

مضمون: اسلامیات

عنوان: نماز پڑھنے کا طریقہ

نام: _____ رول نمبر: _____ سیکشن: _____

سوال نمبر ۱۔ اللہ تعالیٰ نے حضرت موسیٰ علیہ السلام پر وحی نازل کرتے ہوئے نماز کے بارے میں کیا فرمایا؟ کتاب کے حوالے سے لکھیں۔

سوال نمبر ۲۔ حدیث مکمل کریں۔

باقاعدگی سے باجماعت

سوال نمبر ۳۔ آپ ﷺ نے دعا کی اہمیت کے بارے میں کیا فرمایا؟

سوال نمبر ۴۔ نماز پڑھنے کے تین فوائد لکھیں۔

سوال نمبر ۵۔ خالی جگہ پُر کریں۔

۱۔ فجر کی نماز میں فرض سے پہلے _____ ادا کرنا ضروری ہے۔

۲۔ نیت کا مطلب _____ کرنا ہے۔

۳۔ سجدے میں _____ مرتبہ سبحان ربی الاعلیٰ پڑھتے ہیں۔

۴۔ اللہ اکبر کا مطلب _____ ہے۔

۵۔ ہمارے دائیں اور بائیں کندھے پر موجود فرشتوں کو _____ کہتے ہیں۔

سوال نمبر ۶۔ مندرجہ اشاروں کو پڑھ کر ان کی اصطلاحات لکھیں۔

۱۔ نماز کا ارادہ کرنا۔

۲۔ دونوں ہاتھوں کو گھٹنوں پر رکھ کر جھکنا۔

۳۔ رکوع کے بعد دوبارہ سیدھا کھڑا ہونا۔

۴۔ دوسری رکعت میں بیٹھنا۔

۵۔ زمین پر ماتھا ٹیکنا۔

۶۔ سیدھا کھڑا ہونا۔

سوال نمبر ۷۔ سبق میں دیئے گئے پیلے ڈبوں کی تحریر کو خوش خط تحریر کریں۔

سوال نمبر ۸۔ والدین کے مدد سے نماز سے متعلق دو قرآنی آیات کا ترجمہ اور دو احادیث نبوی ﷺ

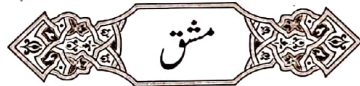
کا ترجمہ لکھیں۔

الحمد لله، اس سبق اور گزشتہ سبقوں کی روشنی میں اب آپ ان قرآنی جملوں کا ترجمہ خود سمجھتے ہوئے کر سکتے ہیں

﴿الْحَمْدُ لِلَّهِ﴾ تعریف اللہ کیلئے ہے۔ ﴿الْعَيْبُ لِلَّهِ﴾ غیب اللہ کے لئے
 ﴿الَّذِينَ لِلَّهِ﴾ حین اللہ کے لئے ﴿الْحُكْمُ لِلَّهِ﴾ حکم اللہ کے لئے
 ﴿الْمُلْكُ لِلَّهِ﴾ ملک / بادشاہی اللہ کیلئے ﴿الْأَنْفَالُ لِلَّهِ﴾ غنیمت کے اموال اللہ کیلئے
 ﴿هَذَا لِلَّهِ﴾ یہ اللہ کے لئے ﴿وَالْعَاقِبَةُ لِلتَّقْوَى﴾ اور انجام پر ہیزگاروں کیلئے
 ﴿هَذَا بَيَانٌ لِلنَّاسِ﴾ یہ بیان لوگوں کے لئے ﴿هَذَا بَلَاغٌ لِلنَّاسِ﴾ یہ پیغام لوگوں کے لئے
 ﴿إِنَّ الْأَرْضَ لِلَّهِ﴾ یہ زمین اللہ کے لئے ﴿هَذَا بَصَائِرُ لِلنَّاسِ﴾ بصیرت کی باتیں
 ﴿فَإِنَّ الْعِزَّةَ لِلَّهِ جَمِيعًا﴾ تو بے شک مکمل عزت اللہ کے لئے

﴿اللہ﴾ عموماً جملے کے اختتام پر آتا ہے لیکن بعض اوقات یہ تاکید کیلئے جملے کے شروع میں آتا ہے ان آیات کا ترجمہ کریں۔
 ﴿وَاللَّهُ الْعِزَّةُ﴾ اللہ کیلئے عزت ﴿اللَّهُ الشَّفَاعَةُ﴾ شفاعت اللہ کیلئے ﴿وَاللَّهُ الْمَثَلُ﴾ مثال اللہ کیلئے
 ﴿اللَّهُ الْأَمْرُ جَمِيعًا﴾ اللہ کیلئے مکمل حکم ﴿اللَّهُ الدِّينُ﴾ دین اللہ کیلئے ﴿وَاللَّهُ الْمَشْرِقُ وَالْمَغْرِبُ﴾ مشرق و مغرب
 اللہ کے لئے

﴿اللہ﴾ کے شروع میں (ف: تو) آنے سے (فَلِلَّهِ) کا مطلب (تو اللہ ہی کیلئے) ہو گا۔ درج ذیل جملوں کا ترجمہ کریں۔
 ﴿فَلِلَّهِ الْعِزَّةُ﴾ تو عزت اللہ کے لئے ﴿فَلِلَّهِ الْحَمْدُ﴾ تو تعریف اللہ کے لئے ﴿فَلِلَّهِ الْحُجَّةُ﴾ تو اللہ کیلئے دلیل
 ﴿فَلِلَّهِ الْمَكْرُ﴾ تو اللہ کیلئے تدبیر ﴿فَلِلَّهِ الْمَكْرُ جَمِيعًا﴾ تو تو میرا اللہ کیلئے ﴿فَلِلَّهِ الْآخِرَةُ وَالْأُولَى﴾ تو آخرت اور دنیا اللہ
 کیلئے



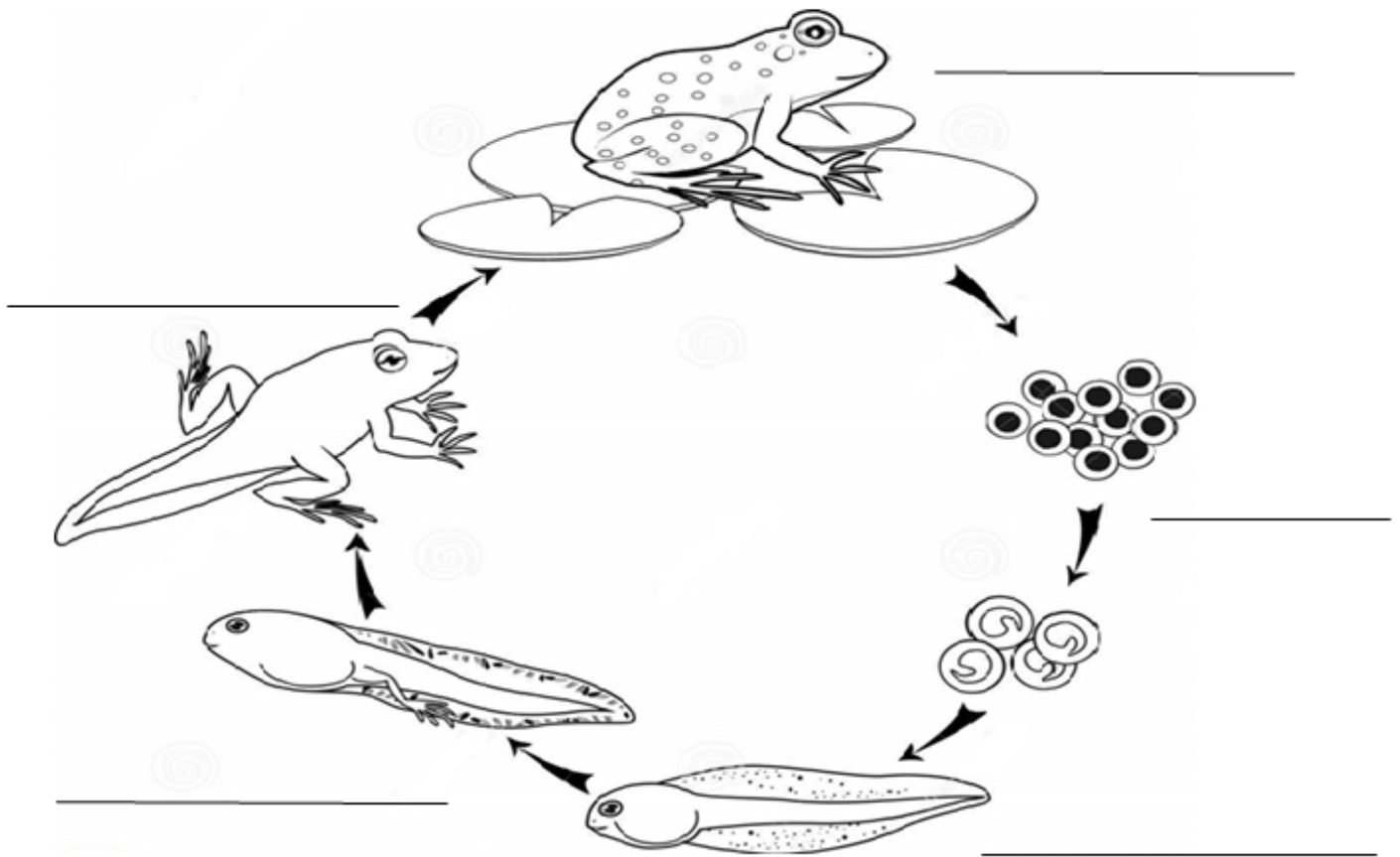
سوال ۱ > درج ذیل آیات میں صرف اس حصے کو نمایاں کریں جس میں (ل) اور اسکے بعد ایک لفظ سے قطعہ بن رہا ہے اور جسے آپ خود سمجھ رہے ہیں۔

﴿وَالَّذِينَ هُمْ لِلزَّكَاةِ فَاعِلُونَ﴾
 ﴿لَا تَسْجُدُوا لِلشَّمْسِ وَلَا لِلْقَمَرِ﴾
 ﴿وَفِي أَمْوَالِهِمْ حَقٌّ لِلسَّائِلِ وَالْمَحْرُومِ﴾
 ﴿لَا تُبْغِي وَلَا تَنْدُرْ لَوَاحَةً لِلْبَشَرِ﴾
 ﴿وَأَنْ لَيْسَ لِلْإِنْسَانِ إِلَّا مَا سَعَى﴾
 ﴿إِنِّي نَذَرْتُ لِلرَّحْمَنِ صَوْمًا﴾
 ﴿إِنَّ الشَّيْطَانَ لِلْإِنْسَانِ عَدُوٌّ مُبِينٌ﴾
 ﴿أَوْفِدُوا نَارًا لِلْحَرْبِ﴾

سوال ۲ > (ل) اور اسکے بعد آنے والے لفظ سے بننے والے درج ذیل قرآنی قطعوں کا زبانی ترجمہ کریں۔

لِلْقِتَالِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ
لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ
لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ
لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ	لِللَّحْرِ

Q.1) Label the life cycle of frog.



Q.2) Fill in the blanks:

- i. The process by which living things produce new living things is called _____.
- ii. To bring something to life is called _____.
- iii. The adult frog breathe with _____.

Q.3) Define asexual reproduction. Give an example

Ans:

Bahria College Islamabad (Upper Primary Section)

Social Studies Worksheet # 3

CLASS IV

UNIT # 3 WEATHER AND CLIMATE

Q1. Fill in the blanks.

- i. Everyday condition of the atmosphere is called _____.
- ii. The average weather condition of an area for a long period of time is called _____.
- iii. There are _____ general types of climates on the Earth.
- iv. The _____ climate is very cold having temperature below freezing point.
- v. The climate which has all four seasons and good rainfall throughout the year is called _____.
- vi. The hottest climate with Sun always high in the sky is called _____.
- vii. The tropic of Cancer lies above the _____.
- viii. The tropic of Capricorn lies below the _____.
- ix. The areas on the equator are the _____.
- x. Autumn starts in _____ and ends in _____.
- xi. The winter season continues from _____ to _____.
- xii. The period of rainfall is called _____.
- xiii. The monsoon season starts from July and ends in _____.
- xiv. Spring festival is celebrated in _____.
- xv. Pakistan mostly has _____ seasons.
- xvi. We wear warm clothes in _____ season.
- xvii. Polar bears and penguins are found in _____ region.
- xviii. Camels are usually found in _____.
- xix. Monkeys are found in _____ forest.
- xx. Foxes are found in _____ forest.

Q2. Write down the factors which affect the climate of a place.

Q3. What is meteorology? Who is a meteorologist?

Q4. Name the instruments used to measure :

- | | |
|------------------|-------|
| i. Wind | _____ |
| ii. rainfall | _____ |
| iii. temperature | _____ |

Q5. What happens during autumn season?

Q6. What do you know about the hottest season of the year?

Q7. Which season starts in March and ends in April?

Q8. Draw the general types of climate. Also label the Equator. (Ref. pg. 12)