

پہلا مہینا، پہلا ہفتہ، پہلا دن  
**اسلیبیں:** ”تعارف“، ”سورج کا طلوع اور غروب ہونا“

سوال نمبر 1: درج ذیل میں سے درست جواب دے کر دائرہ لگائیں۔  
 (1×5=5)

1- ہماری کائنات اُن گنت..... سے مل کر بنی ہے۔

ا	اجسام	ب	افراد	ج	پہاڑوں	د	پھولوں
---	-------	---	-------	---	--------	---	--------

2- زمین..... کے گرد اپنے مدار میں گھومتی ہے۔

ا	چاند	ب	سورج	ج	ستاروں	د	سیاروں
---	------	---	------	---	--------	---	--------

3- زمین کے محور میں گردش کرنے سے بنتے ہیں:

ا	دن	ب	رات	ج	موسم	د	اورب دونوں
---	----	---	-----	---	------	---	------------

4- زمین کا وہ حصہ کس کے سامنے ہوتا ہے جہاں دن ہوتا ہے؟

ا	چاند کے	ب	ستاروں کے	ج	سورج کے	د	تمام کے
---	---------	---	-----------	---	---------	---	---------

5- زمین اپنے مدار میں ایک چکر کتنے دنوں میں مکمل کرتی ہے:

ا	352 دنوں میں	ب	354 دنوں میں	ج	365 دنوں میں	د	367 دنوں میں
---	--------------	---	--------------	---	--------------	---	--------------

سوال نمبر 2: درج ذیل سوالات کے مختصر جواب دیں۔  
 (2.5×2=5)

1- موسم کیسے بنتے ہیں؟

2- سورج طلوع و غروب کیوں نہیں ہوتا؟

پہلا مہینا، پہلا ہفتہ، پہلا دن  
**اسلیبیں:** ”تعارف“، ”سورج کا طلوع اور غروب ہونا“

سوال نمبر 1: درج ذیل میں سے درست جواب دے کر دائرہ لگائیں۔  
 (1×5=5)

1- ہماری کائنات اُن گنت..... سے مل کر بنی ہے۔

ا	اجسام	ب	افراد	ج	پہاڑوں	د	پھولوں
---	-------	---	-------	---	--------	---	--------

2- زمین..... کے گرد اپنے مدار میں گھومتی ہے۔

ا	چاند	ب	سورج	ج	ستاروں	د	سیاروں
---	------	---	------	---	--------	---	--------

3- زمین کے محور میں گردش کرنے سے بنتے ہیں:

ا	دن	ب	رات	ج	موسم	د	اورب دونوں
---	----	---	-----	---	------	---	------------

4- زمین کا وہ حصہ کس کے سامنے ہوتا ہے جہاں دن ہوتا ہے؟

ا	چاند کے	ب	ستاروں کے	ج	سورج کے	د	تمام کے
---	---------	---	-----------	---	---------	---	---------

5- زمین اپنے مدار میں ایک چکر کتنے دنوں میں مکمل کرتی ہے:

ا	352 دنوں میں	ب	354 دنوں میں	ج	365 دنوں میں	د	367 دنوں میں
---	--------------	---	--------------	---	--------------	---	--------------

سوال نمبر 2: درج ذیل سوالات کے مختصر جواب دیں۔  
 (2.5×2=5)

1- موسم کیسے بنتے ہیں؟

2- سورج طلوع و غروب کیوں نہیں ہوتا؟