

Q.1. Choose the correct options. (0.5x6=3)
درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) What are the factors of 6? کے عادی کیا ہیں؟

(a)	1,2,6	(b)	2,3,6	(c)	1,3,6	(d)	1,2,3,6
-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	---------

(ii) Which of the following is not a factor of 10?

درج ذیل میں سے کون سے 10 کا فیکٹر (عاد) نہیں ہے؟

(a)	1	(b)	2	(c)	5	(d)	4
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(iii) How many factors of 14 are? کے کتنے فیکٹرز ہیں؟

(a)	2	(b)	3	(c)	4	(d)	7
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(iv) How many factors of 5 are? کے کتنے فیکٹرز (عاد) ہوتے ہیں؟

(a)	1	(b)	2	(c)	5	(d)	None کوئی نہیں
-----	---	-----	---	-----	---	-----	----------------

(v) 6, 4 and 3 are the factors of 4,6 اور 3 کے فیکٹرز (عاد) ہیں۔

(a)	12	(b)	8	(c)	18	(d)	30
-----	----	-----	---	-----	----	-----	----

(vi) 3 is factor of کا فیکٹر (عاد) ہے۔

(a)	8	(b)	16	(c)	28	(d)	42
-----	---	-----	----	-----	----	-----	----

Q.2. Which of the given number are the factors of 42? (1×2=2)

دیئے گئے اعداد میں سے 42 کے عاد (فیکٹرز) ہیں۔

Q.3. Write all the factors of 36. (1×2=2) کے تمام عاد (فیکٹرز) لکھیں۔

Q.4. Write all the factors of 84. (1×3=3) کے تمام عاد (فیکٹرز) لکھیں۔

Q.1. Choose the correct options. (0.5x6=3)
درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) What are the factors of 6? کے عادی کیا ہیں؟

(a)	1,2,6	(b)	2,3,6	(c)	1,3,6	(d)	1,2,3,6
-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	---------

(ii) Which of the following is not a factor of 10?

درج ذیل میں سے کون سے 10 کا فیکٹر (عاد) نہیں ہے؟

(a)	1	(b)	2	(c)	5	(d)	4
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(iii) How many factors of 14 are? کے کتنے فیکٹرز ہیں؟

(a)	2	(b)	3	(c)	4	(d)	7
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(iv) How many factors of 5 are? کے کتنے فیکٹرز (عاد) ہوتے ہیں؟

(a)	1	(b)	2	(c)	5	(d)	None کوئی نہیں
-----	---	-----	---	-----	---	-----	----------------

(v) 6, 4 and 3 are the factors of 4,6 اور 3 کے فیکٹرز (عاد) ہیں۔

(a)	12	(b)	8	(c)	18	(d)	30
-----	----	-----	---	-----	----	-----	----

(vi) 3 is factor of کا فیکٹر (عاد) ہے۔

(a)	8	(b)	16	(c)	28	(d)	42
-----	---	-----	----	-----	----	-----	----

Q.2. Which of the given number are the factors of 42? (1×2=2)

دیئے گئے اعداد میں سے 42 کے عاد (فیکٹرز) ہیں۔

Q.3. Write all the factors of 36. (1×2=2) کے تمام عاد (فیکٹرز) لکھیں۔

Q.4. Write all the factors of 84. (1×3=3) کے تمام عاد (فیکٹرز) لکھیں۔