, and the second		

Pair Formation 3 1 Qualion

Pair For mation



In order **Single Side Counting Both side Counting** In orda = ) EG, EI, GI In Series > EG, EI, GI,

# Type - 1

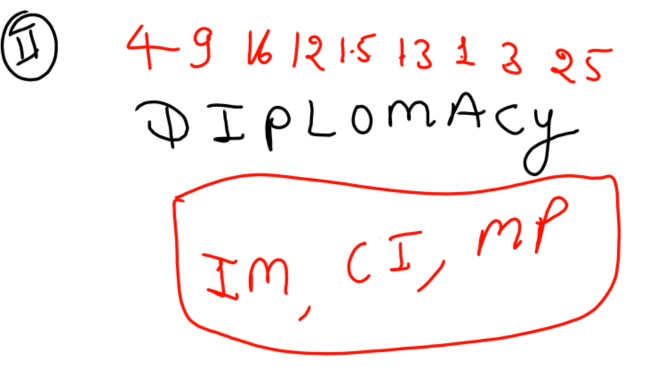
Q.1 How many pairs of letters are there in the word DIPLOMACY which have same the number of letters between them as in English alphabet?

Q.1 DIPLOMACY शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अक्षरों की संख्या अंग्रेजी वर्णमाला के समान है?

A. Three B. Four C. Five

D. None of these



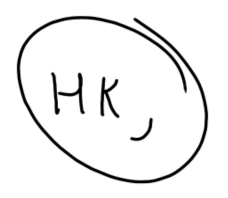


Q.1 How many pairs of letters are there in the word <u>PRAKASHAN</u> which have same the number of letters between them as in English alphabet?

Q.1 PRAKASHAN शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अक्षरों की संख्या अंग्रेजी वर्णमाला के समान है?

A. Three B ONE C. Five D. None of these

16 18 1 11 1 19 8 1 14 PRAKASHAN



Q.1 How many pairs of letters are there in the word MEDITATION which have same the number of letters between them as in English alphabet?

Q.1 MEDITATION शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अक्षरों की संख्या अंग्रेजी वर्णमाला के समान है?

A. Three B. Four C. Five D. None of these

135492012091514 MEDITATION

DI, NO, AD, AE, DE

Q.1 How many pairs of letters are there in the word <u>COMMERCIAL</u> which have same the number of letters between them as in English alphabet?

Q.1 COMMERCIAL शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अक्षरों की संख्या अंग्रेजी वर्णमाला के समान है?

A. Three B Seven C. Five D. None of these

315 13 13 5 18 3 9 1 12 COMMERCIAL CL, AC, AE, IM, ID, CE,

Q.1 How many pairs of letters are there in the word INTEGRATION which have same the number of letters between them as in English alphabet?

Q.1 INTEGRATION शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अक्षरों की संख्या अंग्रेजी वर्णमाला के समान है?

A. Three B. Four C. Five D. None of these

9 14 20 57 18 1 20 9 16 14 INTEGRATION

NR, NT, RT, NO,

Q.1 How many pairs of letters are there in the word POPULATION which have same the number of letters between them as in English alphabet?

Q.1 POPULATION शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अक्षरों की संख्या अंग्रेजी वर्णमाला के समान है?

A. Three B. Four C. Five D. More than five

# Type – 2

Q.1 How many pairs of letters are there in the word UNIQUE which have 1 less than the number of the letters between them as in English alphabet?
Q.1 UNIQUE शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों की संख्या से 1 कम है?

Note. In this type question we will such letters pairs which have fewer letters than the the English alphabet between them. While solving such question, the more the number of letters we have to reduce, the more than the value will be added to the place value of letter for which we are forming pairs.

इस प्रकार के प्रश्न में हम ऐसे अक्षर जोड़े बनाएंगे जिनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला से कम अक्षर हैं। ऐसे प्रश्नों को हल करते समय हमें अक्षरों की संख्या जितनी कम करनी होगी, जिस अक्षर के लिए हम जोड़े बना रहे हैं, उसके स्थानीय मान में उतना ही अधिक मान जुड़ जाएगा।

Q.1 How many pairs of letters are there in the word POSITION which have 1 less than the number of the letters between them as in English alphabet?

Q.1 POSITION शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों की संख्या से 1 कम है?

Q.1 How many pairs of letters are there in the word UNIQUE which have 2 less than the number of the letters between them as in English alphabet?
Q.1 UNIQUE शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जिनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों की संख्या से 2 कम है?

UNIQUE (2)

# Type -3

Q.1 How many pairs of letters are there in the word DIPLOMACY which have 1 more than the number of letters between them as in the English alphabetical series?

Q.1 डिप्लोमेसी शब्द में अक्षरों के कितने जोड़े हैं जिनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में अक्षरों की संख्या से 1 अधिक है?

Note. In this type question we will such letters pairs which have fewer letters than the the English alphabet between them. While solving such question, the more the number of letters we have to Add, the more than the value will be reduced to the place value of letter for which we are forming pairs.

इस प्रकार के प्रश्न में हम ऐसे अक्षर जोड़े बनाएंगे जिनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला से कम अक्षर हैं। ऐसे प्रश्नों को हल करते समय, हमें जितने अधिक अक्षर जोड़ने होंगे, उस अक्षर का स्थानीय मान उतना ही कम हो जाएगा जिसके लिए हम जोड़े बना रहे हैं।

	Population		VERSIO		
2	Reasoning	-	EXTRA	8	Election
	Student	6	Calendar	$\overline{g}$	citizen
		omy tion			

Taiyari Karo Ath Goundal Won
Banking