

मिशन UP PET 2023

REASONING

सादृश्यता एवं वर्गीकरण ANALOGY & CLASSIFICATION

UPSSSC पर आधारित
पिछली परीक्षा में पूछे गए प्रश्न

हमारे **TOPIC EXPERT** के साथ

BY REASONING GURU



LIVE

05:00 PM





मिशन STATE 2023



Q.1 निम्नलिखित चार विकल्पों में से कौन सा विकल्प दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के समरूप बनाएगा:

नींद : अनिद्रा :: स्मृति : ?

Which of the following options will make the second pair analogous to the first pair given as:

Sleep: Insomnia :: Memory: ? (UP POLICE 2020)

Haemophilia / हेमॉफिलिया

Alzheimer's / अल्जाइमर

(A)

(B)



मिशन STATE 2023



Q.2 निम्नलिखित चार विकल्पों में से उसका चयन कीजिए जो दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के अनुरूप बनाएगा।
तोता : हरा :: कौआ : ?

Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first

PARROT : GREEN :: CROW : ?
POLICE 2020)

(UP

YELLOW/पीला



(A)

RED / लाल

(B)

(C)



मिशन STATE 2023



Q.3 निम्नलिखित चार विकल्पों में से उसका चयन कीजिए जो दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के अनुरूप बनाएगा।

पुस्तकालय : पुस्तकें :: विद्यालय : ?

Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first pair.

Library : Books :: School : ? (UP)

POLICE 2020



(A)

Newspapers / समाचार पत्र

(B)



मिशन STATE 2023



Q.4 चार विकल्पों में से विषम कौन सा है?

Which is the odd one out among the four options?

(UP POLICE 2020)

(A) 18%1

(B) K%61

(C) 45%3

(D) 52%7



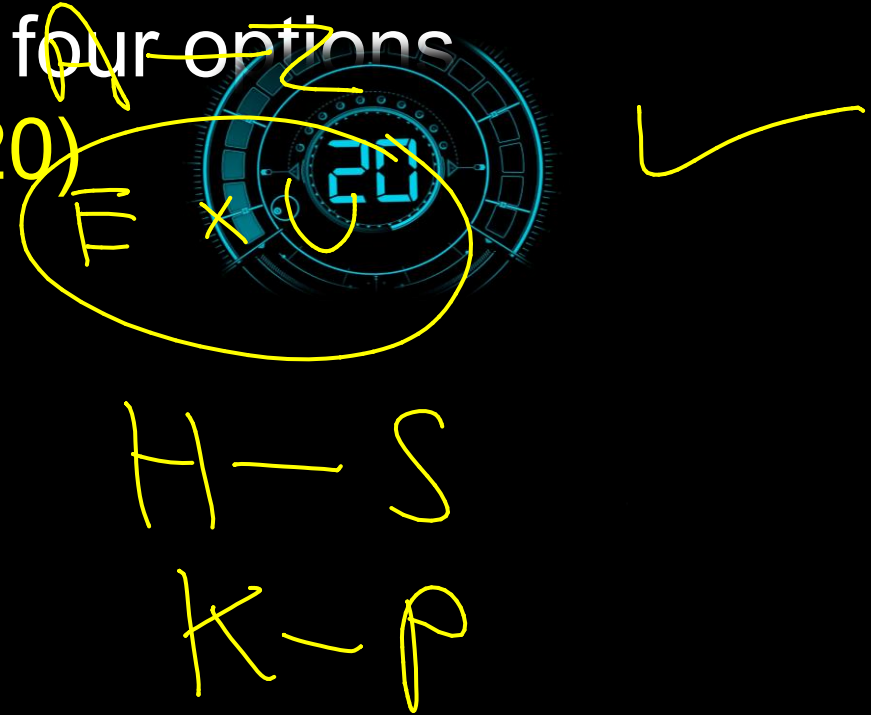


मिशन STATE 2023



Q.5 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए चार विकल्पों में से विषम हो।

Select the option that is the odd one out among the given four options
(UP POLICE 2020)



(A) AZ

(B) EU

(C) HS



मिशन STATE 2023



Q.6 निम्नलिखित चार विकल्पों में से एक का चयन कीजिए, जो दूसरी जोड़ी को दी गई पहली जोड़ी के समरूप बनाएगा-
सर्कल : सर्कम्फरन्स :: पॉलीगोन : ?

Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first pair.

Circle : Circumference :: Polygon : ?

(UP
POLICE 2020)

(UP

Perimeter / परिमीटर

Area/ एरिया

Volume/वॉल्यूम

Distance/दूरी



(A)

(B)

(C)

(D)



मिशन STATE 2023



Q.7 निम्नलिखित चार विकल्पों में से उसका चयन कीजिए, जो दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के समरूप बनाएगा।

Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first pair.

103986: 689301: 965492; ?
(UP POLICE 2020)

(A) 763990

(B) 294569





मिशन STATE 2023



Q.8 निम्नलिखित चार विकल्पों में से उसका चयन कीजिए, जो दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के समरूप बनाएगा।

जुड़ना : तोड़ना :: विवाह : ?

Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first pair.

Join: Break: : Marriage : ?

POLICE 2020)



(UP

Engagement / सगाई

(A)

Divorce/ तलाक

(B)

(C)



मिशन STATE 2023



Q.9 दिए गए चार कोड में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक विषम है। उस विषम को चुनिए।

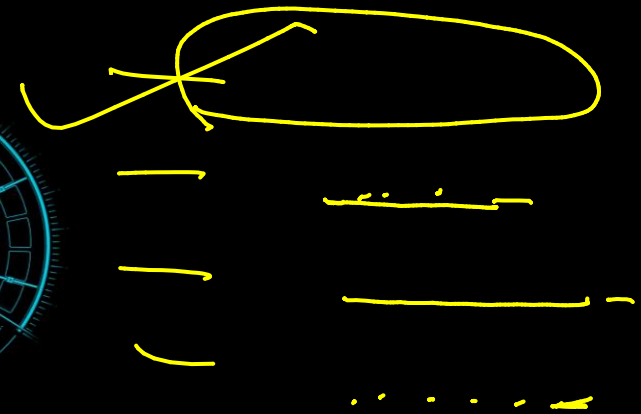
Three out of the given four codes are similar. Find the odd one out.

(UP POLICE 2020)

(A) RED7%

(B) PINK4#

(C) YELLOW6&





मिशन STATE 2023



Q.10 दिए गए विकल्पों से संबंधित शब्द का चयन करें।
पत्नी : पति :: दुल्हन : ?

Select the related word from the given alternatives./

Wife : Husband :: Bride : ?

(UP

POLICE 2019)



(A) Marriage / शादी

(B)

Love / प्रेम

(C) Man

/ आदमी

(D)

Groom/दुल्हा



मिशन STATE 2023



Q.11 दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या चुनें?
Select the related number from the given alternatives.

2.3:8:: 3.4:?

(UP POLICE 2019)



(A) 64

(B) 25

(C) 81

$$2^3 = 8 \quad 3^4 = 81$$



मिशन STATE 2023



Q.12 दिए गए विकल्पों से संबंधित शब्द का चयन करें-
बन्दूक : गोली :: टार्च : ?

Select the related word from the given alternatives :

Gun : Bullets :: Torch : ?

(UP POLICE 2019)



आग

(A) Fire /

(B) Darkness / अंधकार



मिशन STATE 2023



Q.13 निम्नलिखित विकल्पों में से प्रत्येक में शब्दों की जोड़ियाँ दी गई हैं। प्रश्न में दी गई जोड़ी के साथ मेल करने के लिए सबसे अच्छी जोड़ी चुनें।

ठेकेदार : इमारत

Each one of the following options consists of pairs of words. Choose the best pair to match with the pair in the question.

Contractor:
(2019)



गाय : अस्तबल

(UP POLICE

(A) Cow : Stable

(B) Lawyer :

People की जिं



मिशन STATE 2023



Q.14 : उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी तरह संबंधित है जिस तरह दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

Select the alternative that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term:



AB:DH :: DE:?
POLICE (2019)



(UP)



(A) PU