





COVID 19

Important Exam Based Questions

- **Where did COVID-19 originate?**
- **COVID-19 की उत्पत्ति कहाँ से हुई?**

Ans: Wuhan



- Which is the plausible way to prevent the spread?
- प्रसार को रोकने का प्रशंसनीय तरीका कौन सा है?

- Ans: Social-distancing



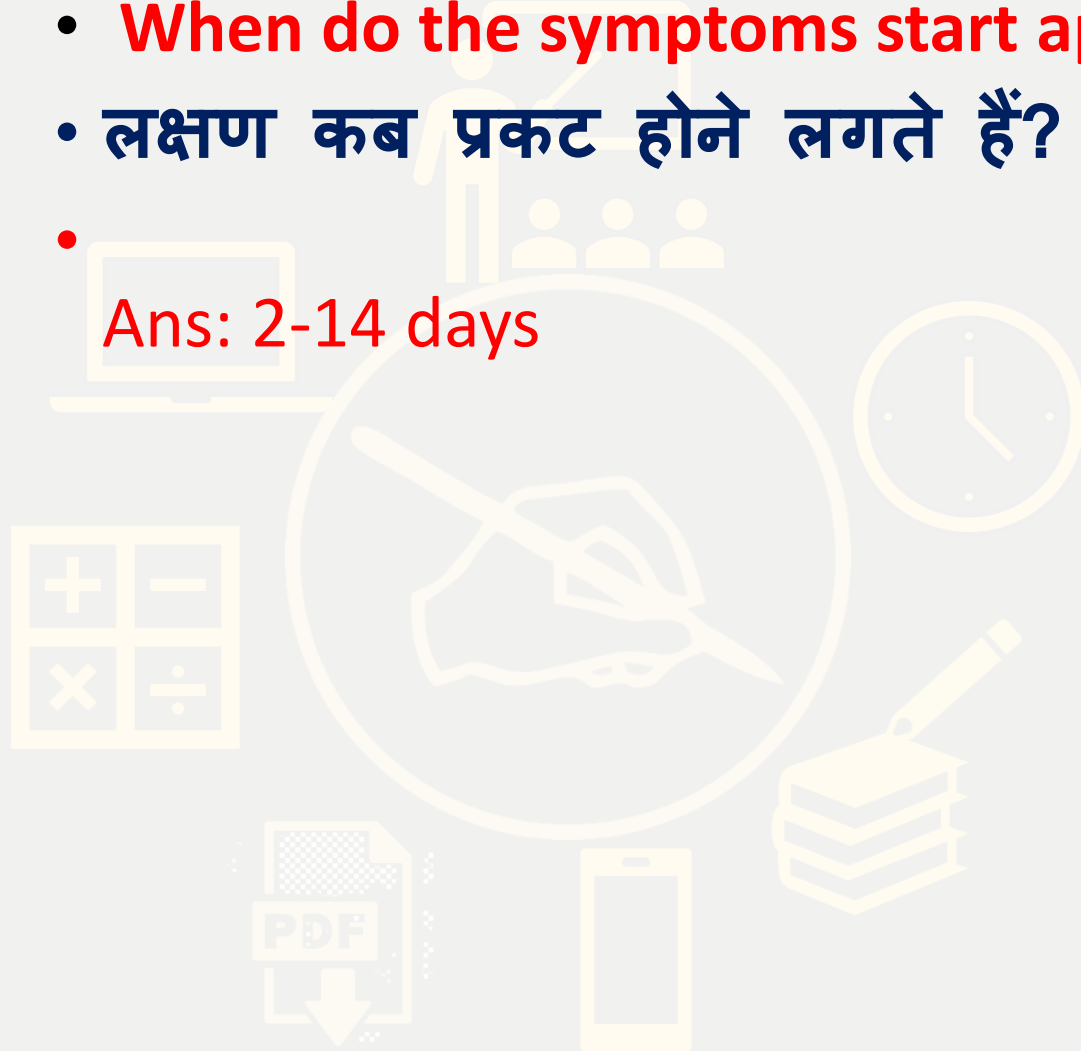
- **What is the major complication involved in a COVID-19 patient?**
- एक COVID-19 रोगी में शामिल प्रमुख जटिलता क्या है?

• Ans: Breathing-issues



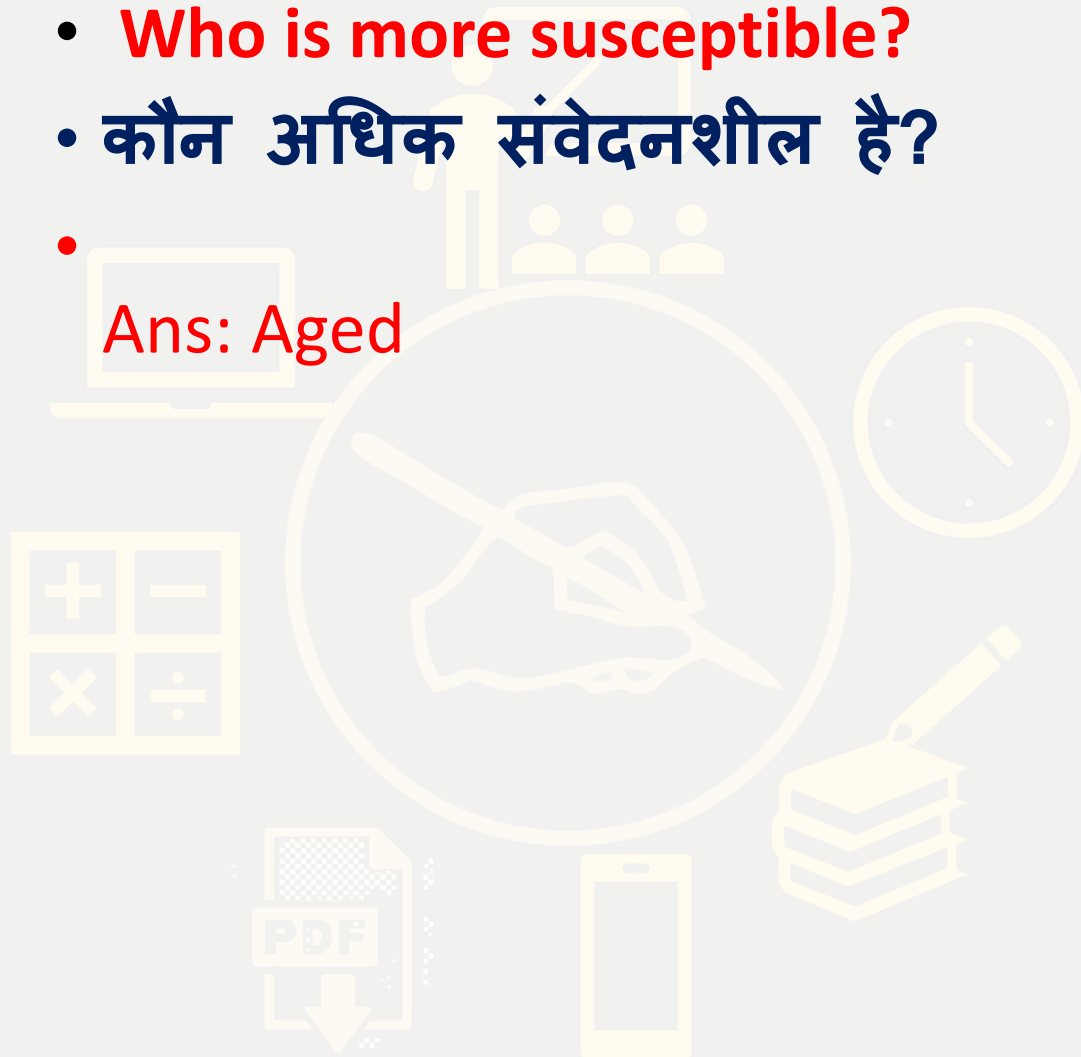
- **When do the symptoms start appearing?**
- **लक्षण कब प्रकट होने लगते हैं?**

- **Ans: 2-14 days**



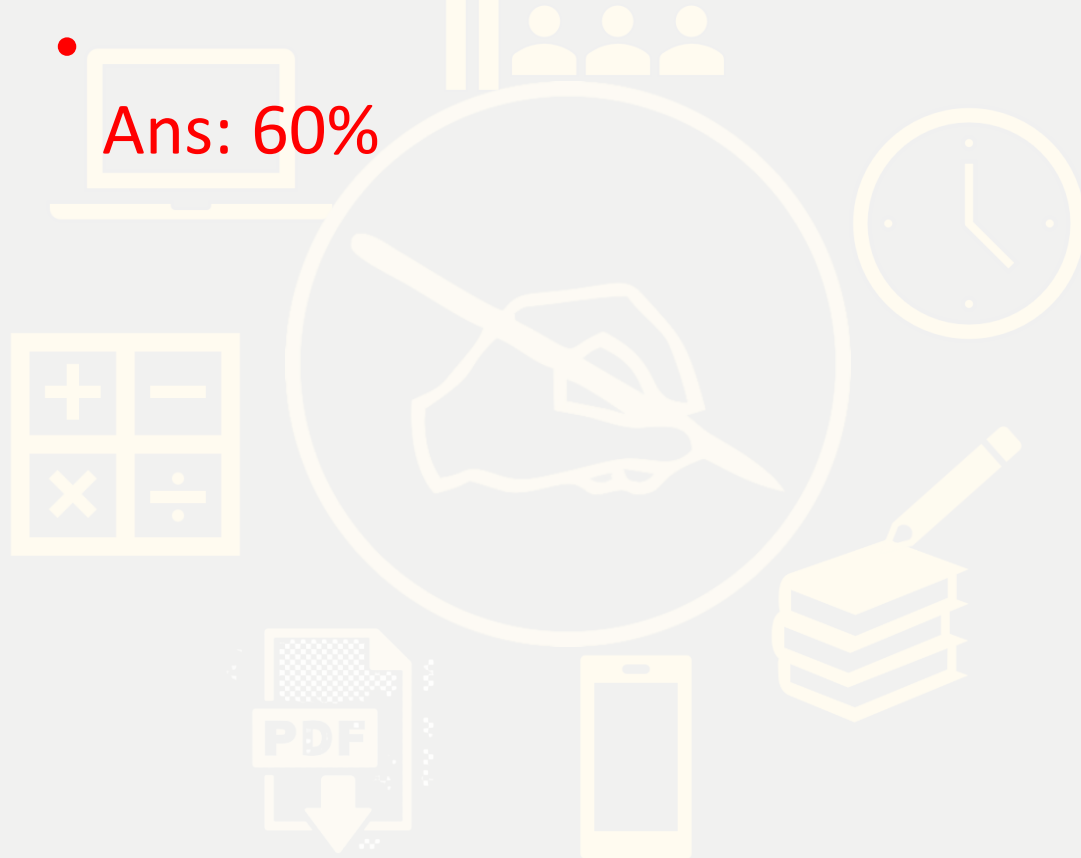
- **Who is more susceptible?**
- **कौन अधिक संवेदनशील है?**

- **Ans: Aged**



- **How much alcohol should the sanitizer contain?**
- सैनिटाइज़र में कितनी अल्कोहल होनी चाहिए?

Ans: 60%



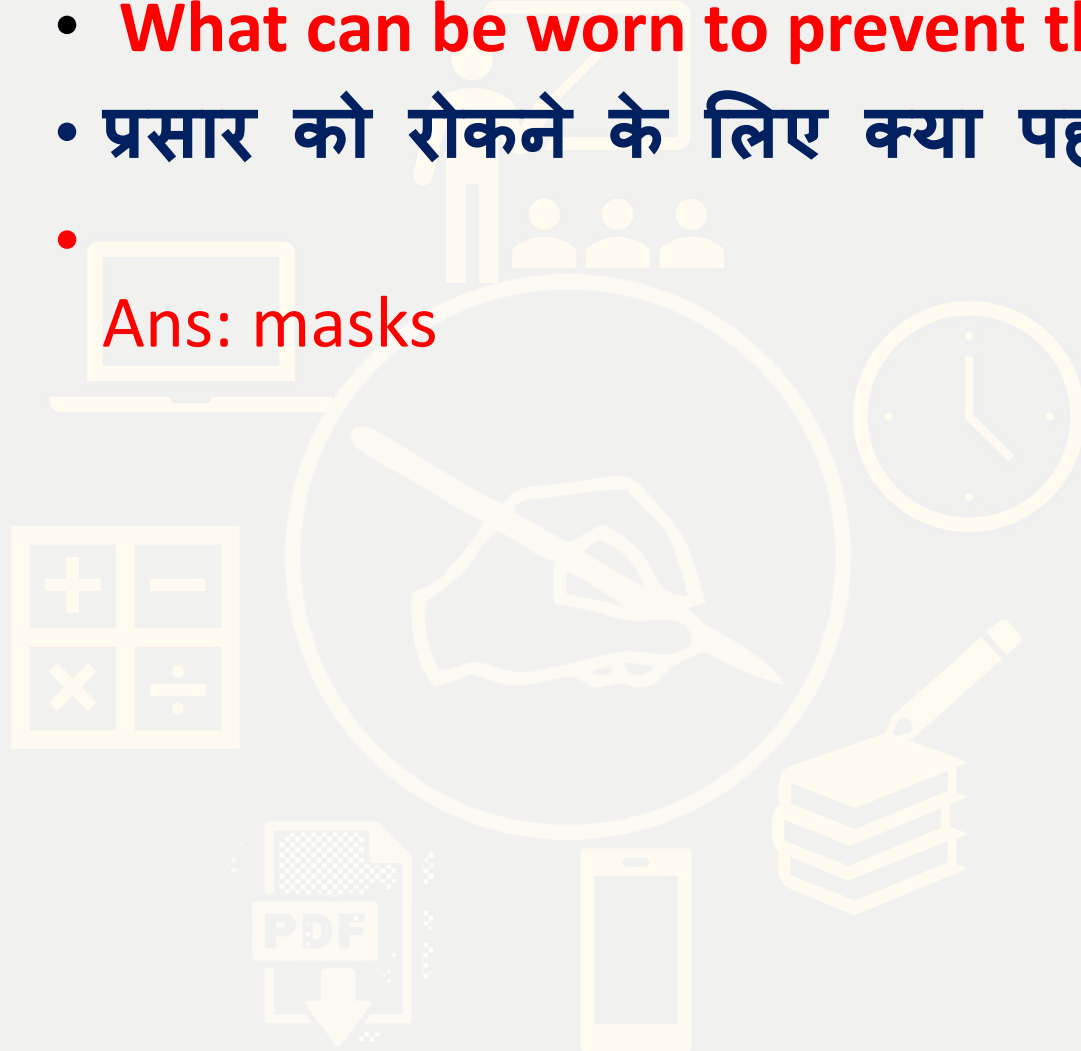
- **What is the distance to be maintained to prevent the spread?**
- प्रसार को रोकने के लिए कितनी दूरी बनाए रखनी है?

Ans: 6ft.



- **What can be worn to prevent the spread?**
- प्रसार को रोकने के लिए क्या पहना जा सकता है?

- **Ans: masks**



- **What test is done for current infections?**
- **वर्तमान संक्रमण के लिए कौन सा परीक्षण किया जाता है?**

• **Ans: Viral-tests**



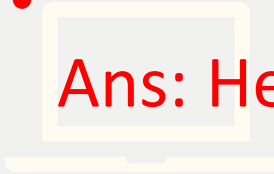
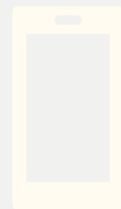
- **What test is done for past infection?**
- पिछले संक्रमण के लिए कौन सा परीक्षण किया जाता है?

Ans: Antibody-tests

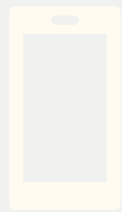


- **Who carries out these tests?**
- **इन परीक्षणों को कौन करता है?**

- **Ans: Healthcare-providers**

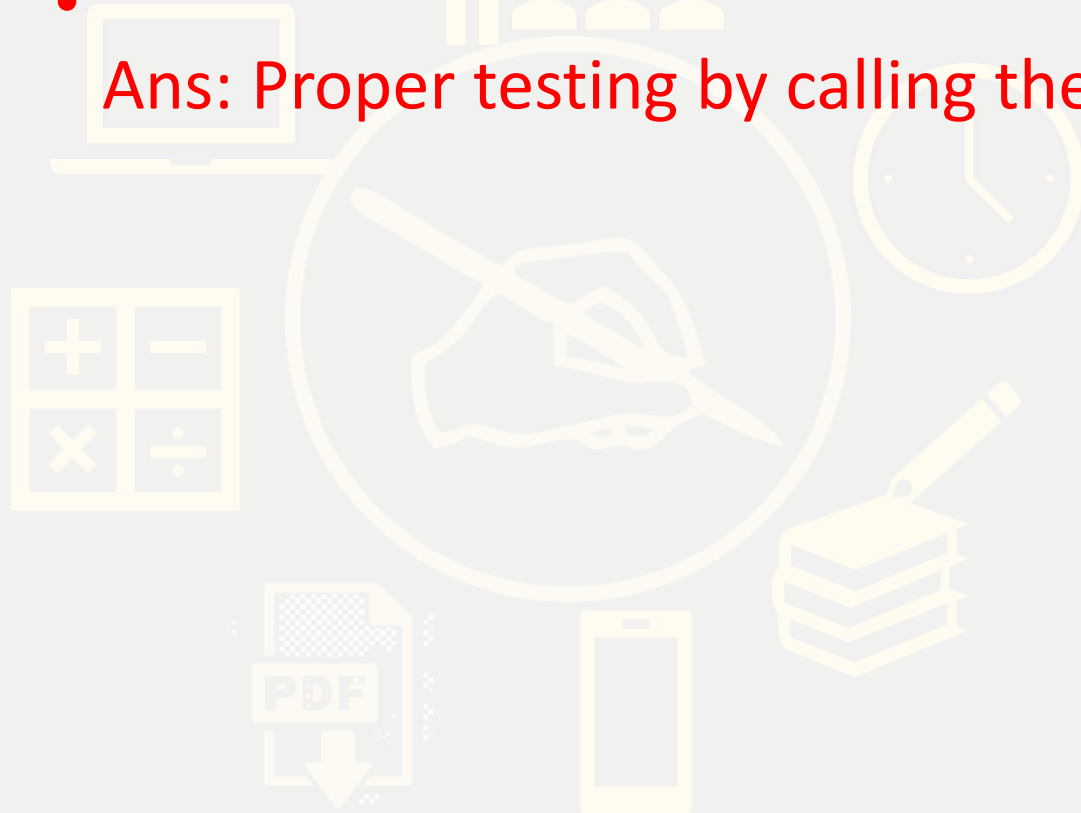


- **How do you know you have COVID-19**
- **आपको कैसे पता चलेगा कि आपको COVID-19 है**
- **Ans: Common symptoms include difficulty in breathing, cough and fever. Also, if you are in the containment zone, you must get tested.**



- **How to confirm that you have got COVID-19?**
- **कैसे पुष्टि करें कि आपको COVID-19 हो गया है?**

• **Ans: Proper testing by calling the healthcare professionals.**



- **How do you know your bodies have sufficient antibodies?**
- **आप कैसे जानते हैं कि आपके शरीर में पर्याप्त एंटीबाँडी हैं?**

Ans: Recovery



- One of the ways that used to treat COVID-19 is _
- COVID-19 का इलाज करने के तरीकों में से एक है _

• Ans: plasma-therapy



- **What has it caused worldwide?**
- **इसने दुनिया भर में क्या किया है?**

Ans: pandemic



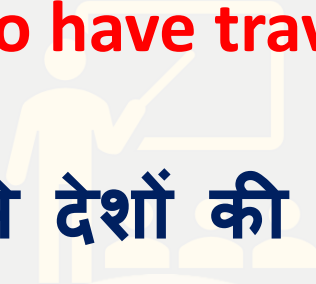
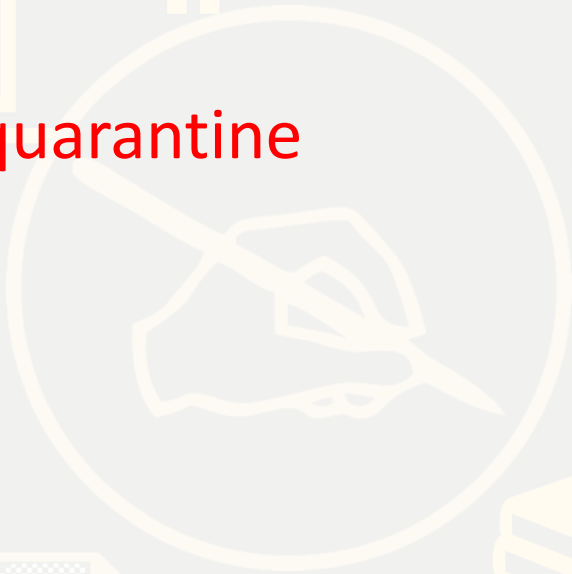
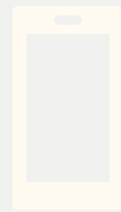
- **The most affected country in the world**
- दुनिया में सबसे ज्यादा प्रभावित देश

•
Ans: America



- Those who have travelled to countries with the outbreak have to undergo
- प्रकोप वाले देशों की यात्रा करने वालों को गुजरना पड़ता है

• **Ans: quarantine**



- **Patients with COVID have to be in**
- **COVID के मरीजों को अंदर रहना होगा**

Ans: isolation



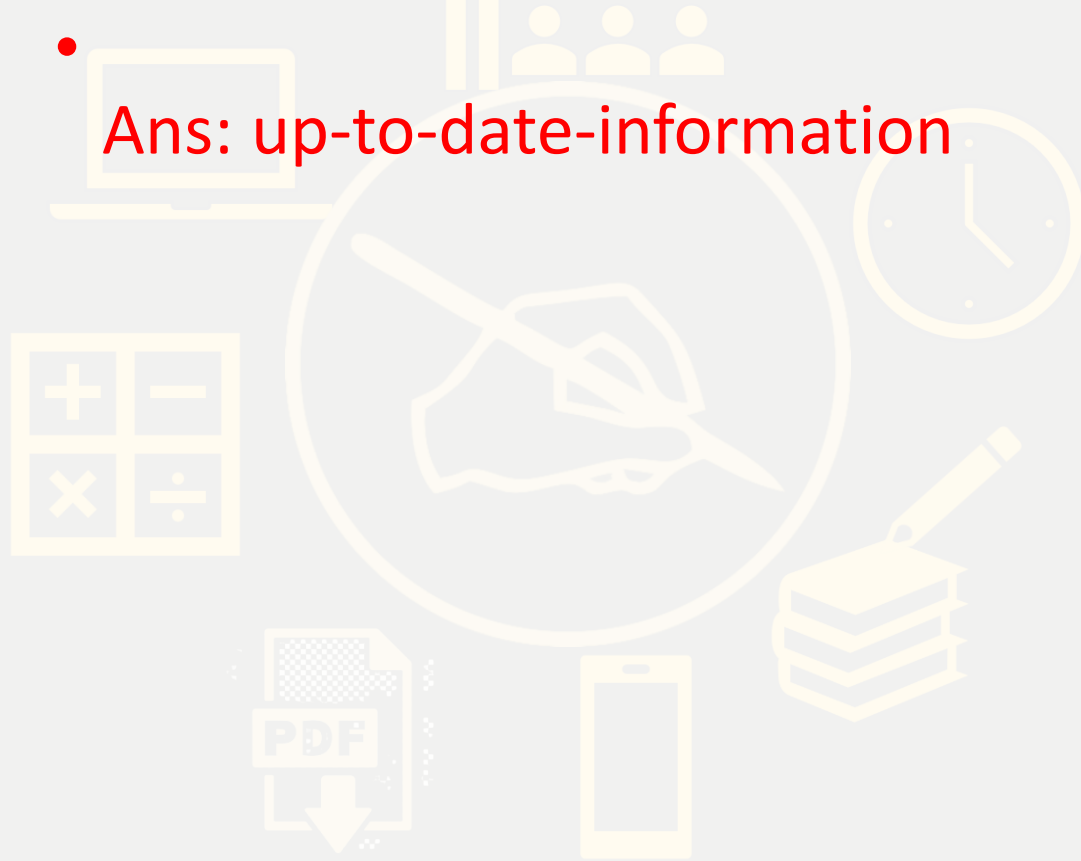
- **How can we stop the spread from happening?**
- **हम प्रसार को होने से कैसे रोक सकते हैं?**

Ans: disinfection



- **What can you get from public health officials?**
- **आप सार्वजनिक स्वास्थ्य अधिकारियों से क्या प्राप्त कर सकते हैं?**

- **Ans: up-to-date-information**



- To prevent the spread, we have to limit our
- प्रसार को रोकने के लिए, हमें अपने को सीमित करना होगा
- Answer: exposure

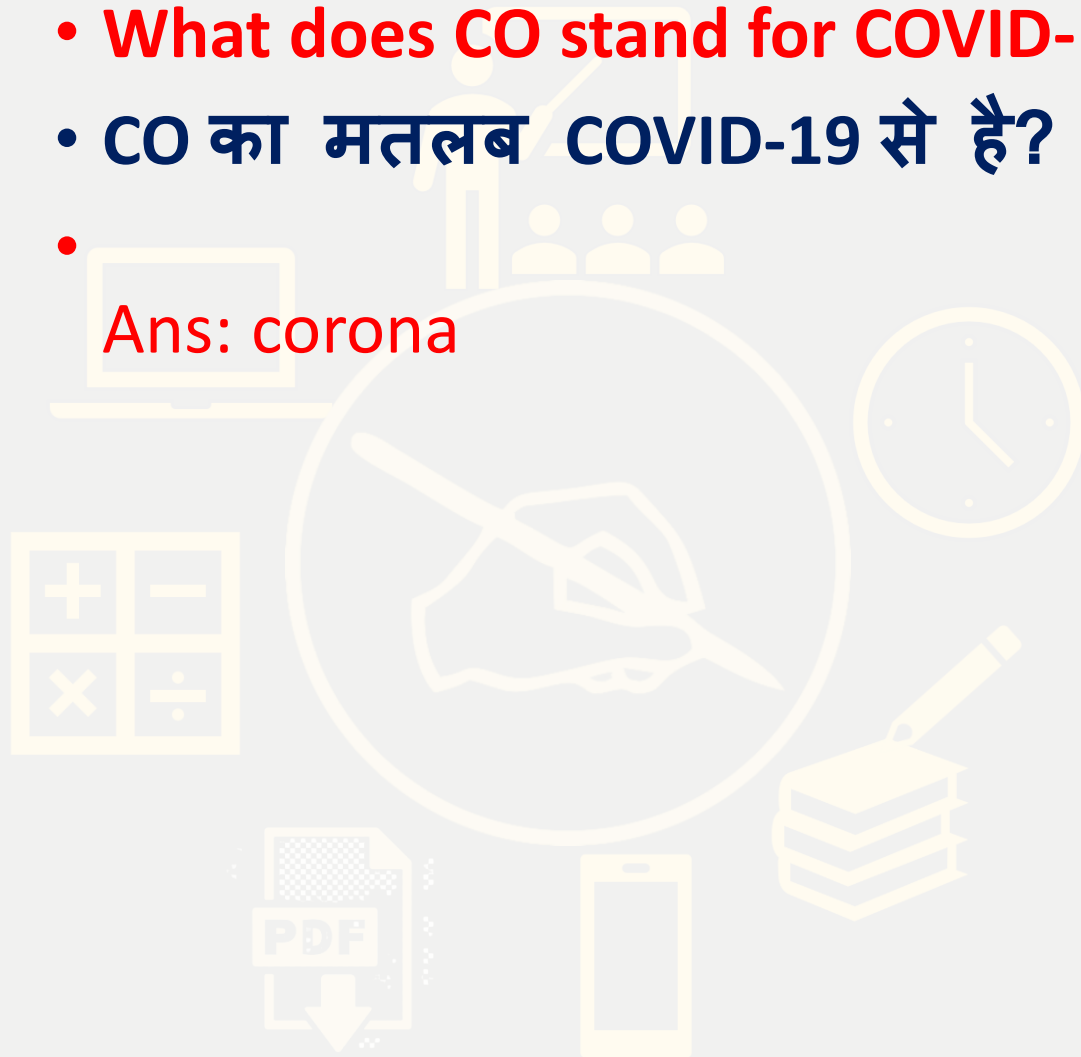


- People during the COVID-19 crises for smaller ailments go in for consultations and opt for
- छोटी बीमारियों के लिए COVID-19 संकट के दौरान लोग परामर्श के लिए जाते हैं और विकल्प चुनते हैं

•
Ans: telemedicine

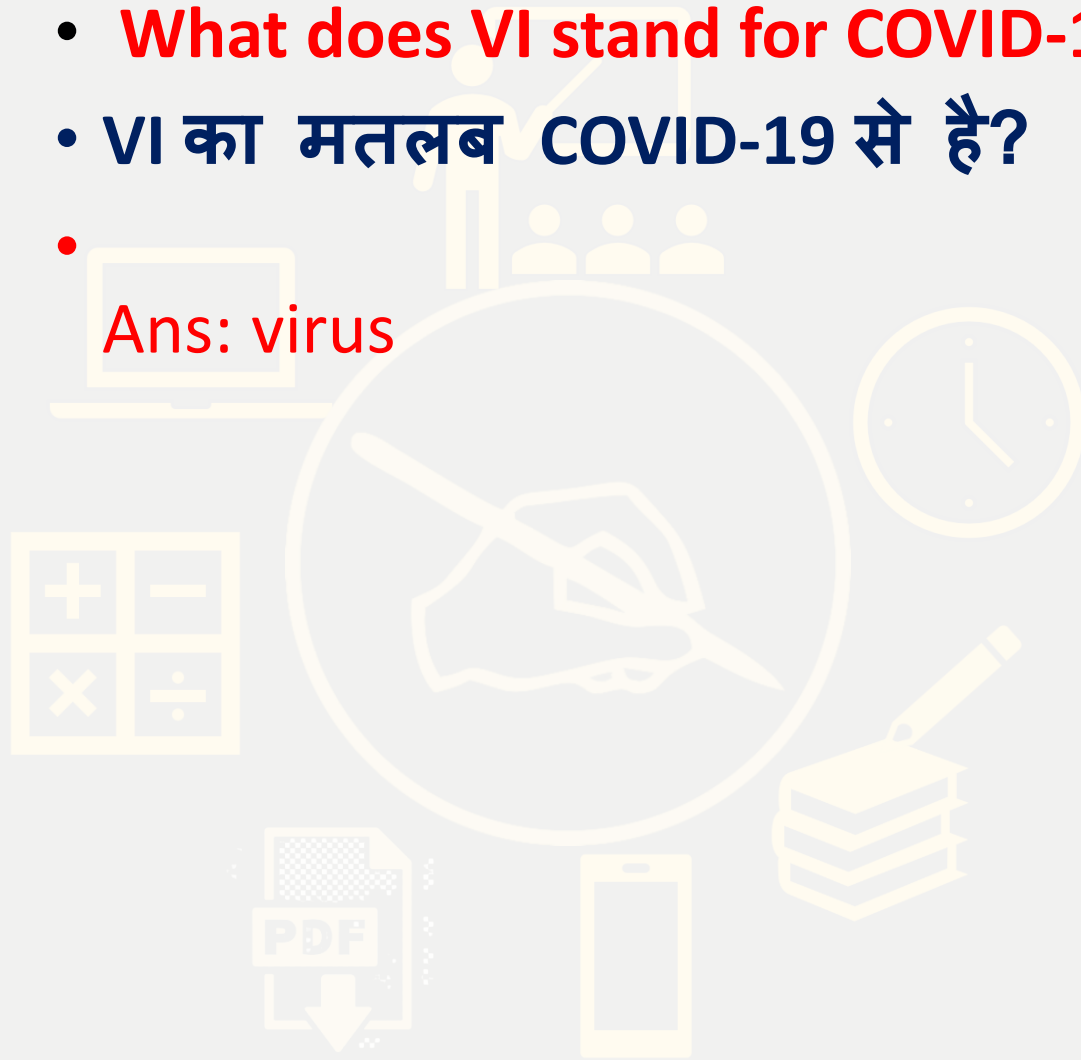
- **What does CO stand for COVID-19?**
- **CO का मतलब COVID-19 से है?**

- **Ans: corona**



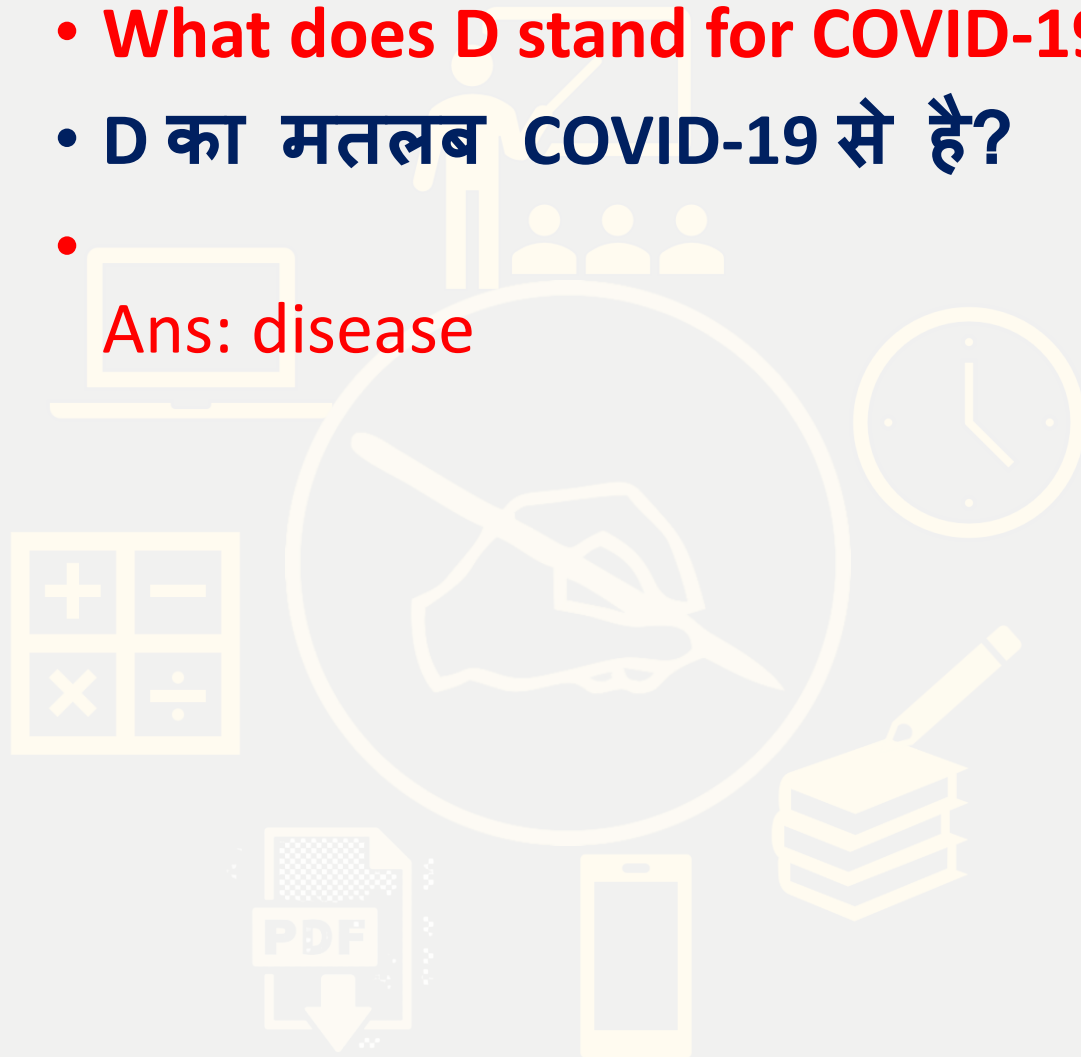
- **What does VI stand for COVID-19?**
- **VI का मतलब COVID-19 से है?**

• **Ans: virus**



- **What does D stand for COVID-19?**
- **D का मतलब COVID-19 से है?**

- **Ans: disease**



- Which is the world body that is advising for COVID-19?
- विश्व निकाय कौन सा है जो COVID-19 के लिए सलाह दे रहा है?

• Ans: WHO (World Health Organisation)



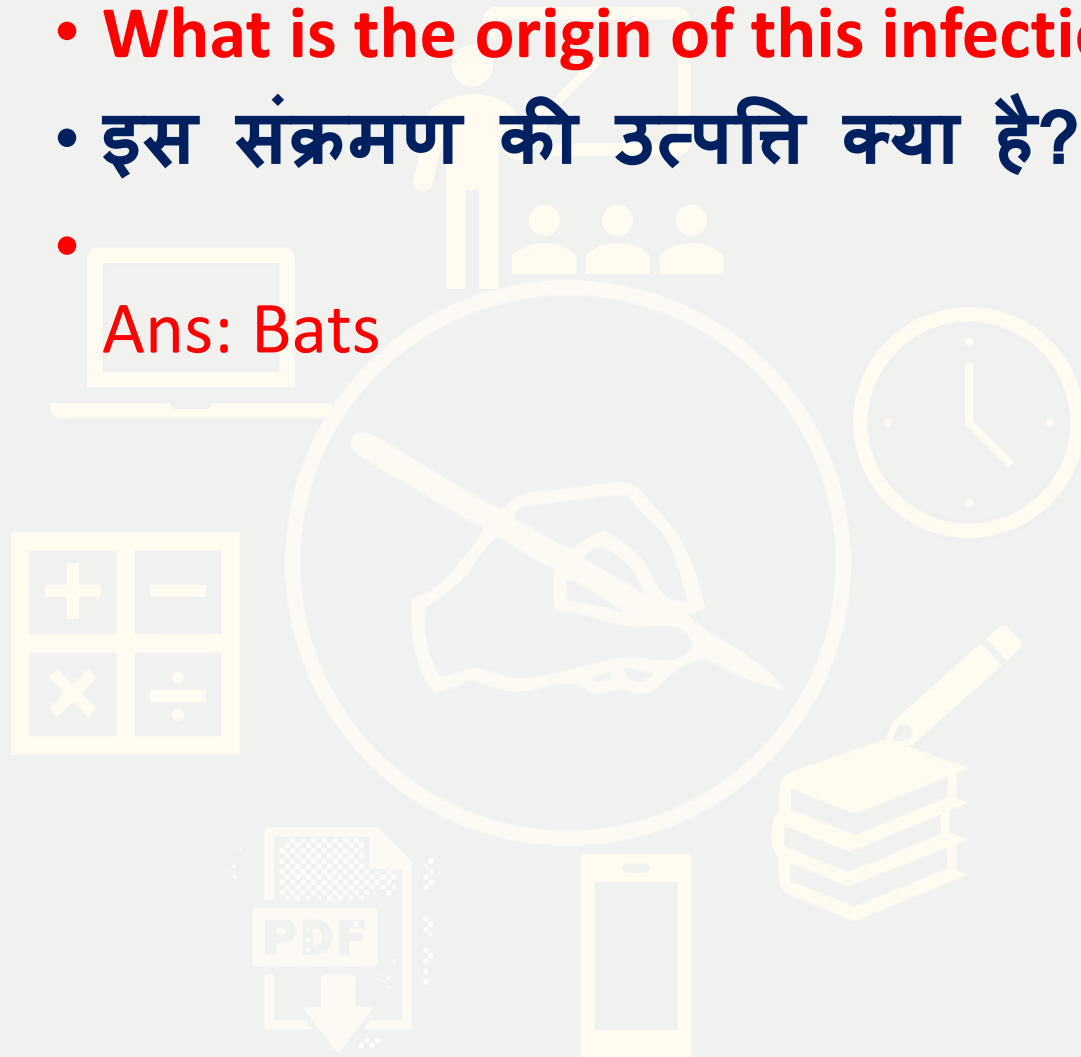
- **How to avoid stigmatizing of COVID-19 infected persons?**
- **COVID-19 संक्रमित व्यक्तियों को कलंकित करने से कैसे बचें?**

Ans: Counselling



- **What is the origin of this infection?**
- **इस संक्रमण की उत्पत्ति क्या है?**

• **Ans: Bats**



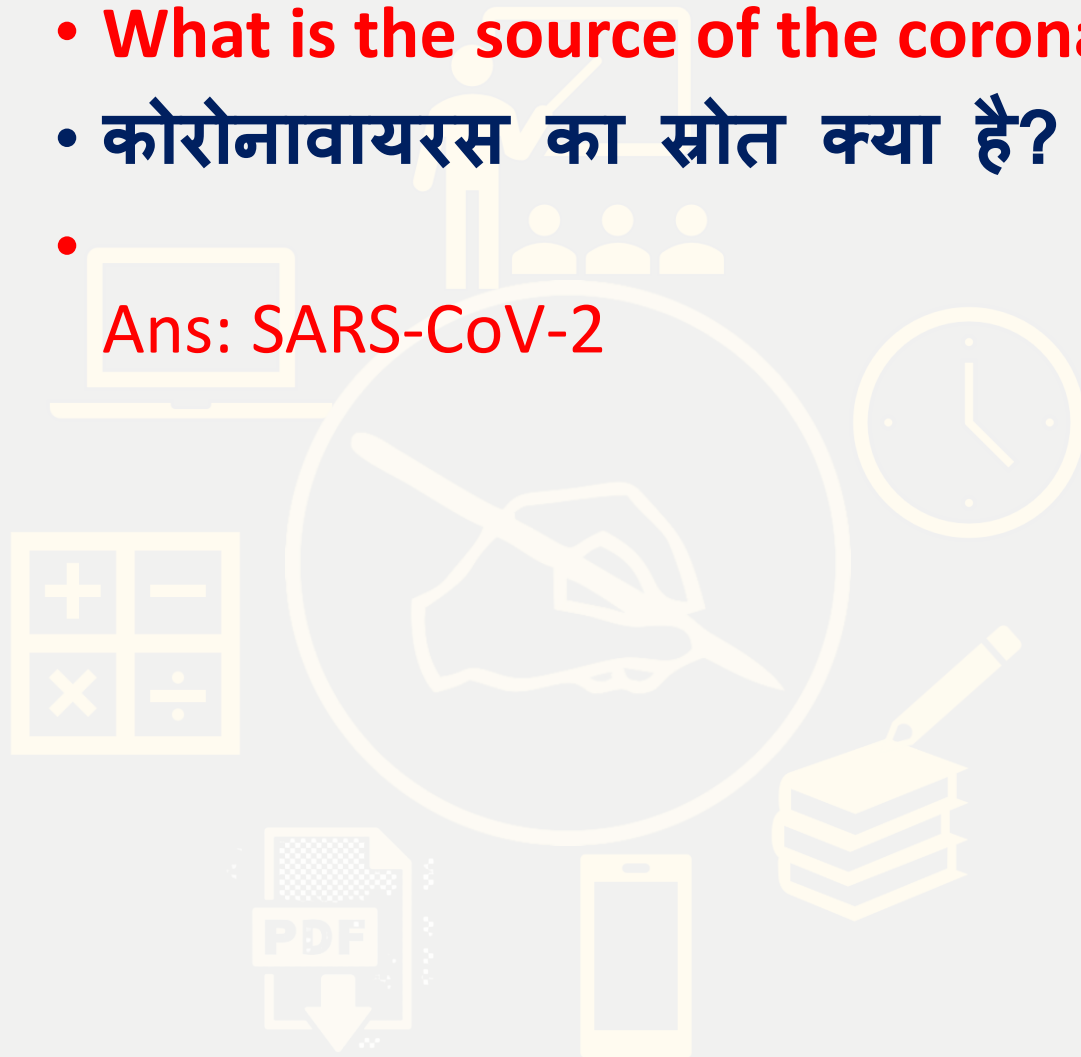
- Coughs and sneezes from infected persons spread through respiratory
- संक्रमित व्यक्तियों से खांसी और छींक सांस से फैलती है

•
Ans: droplets



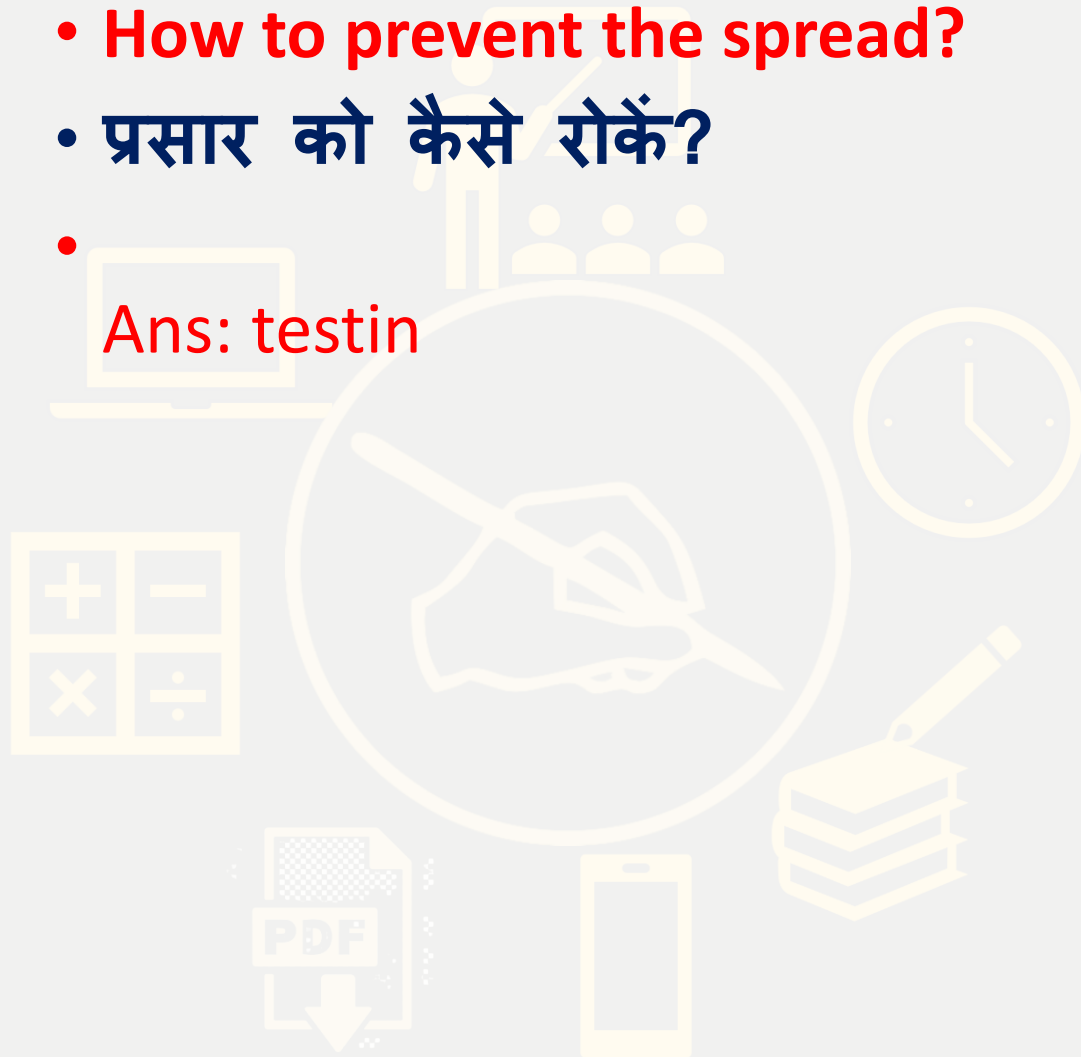
- **What is the source of the coronavirus?**
- **कोरोनावायरस का स्रोत क्या है?**

Ans: SARS-CoV-2



- **How to prevent the spread?**
- **प्रसार को कैसे रोकें?**

- **Ans: testin**



- **How long do you have to wash hands with soap and water?**
- **साबुन और पानी से कितनी देर हाथ धोना है?**

Ans: 20sec



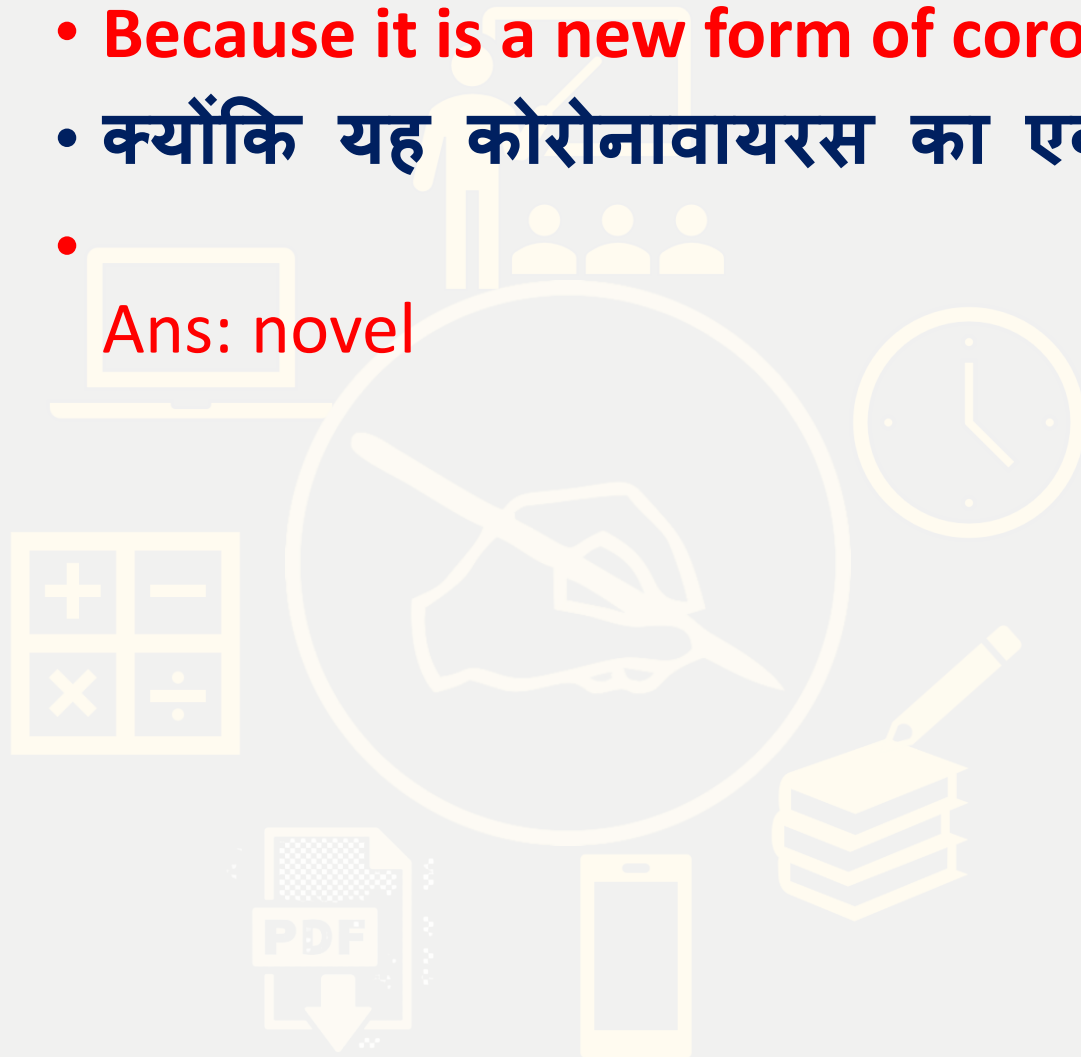
- **What should people avoid touching?**
- **लोगों को क्या छूने से बचना चाहिए?**

• **Ans: mouth-nose-eyes**



- **Because it is a new form of coronavirus its called?**
- **क्योंकि यह कोरोनावायरस का एक नया रूप है, इसे कहते हैं?**

• **Ans: novel**



- **The transmission of the virus is more when the weather is**
- मौसम खराब होने पर वायरस का संचरण अधिक होता है

•
Ans: cold



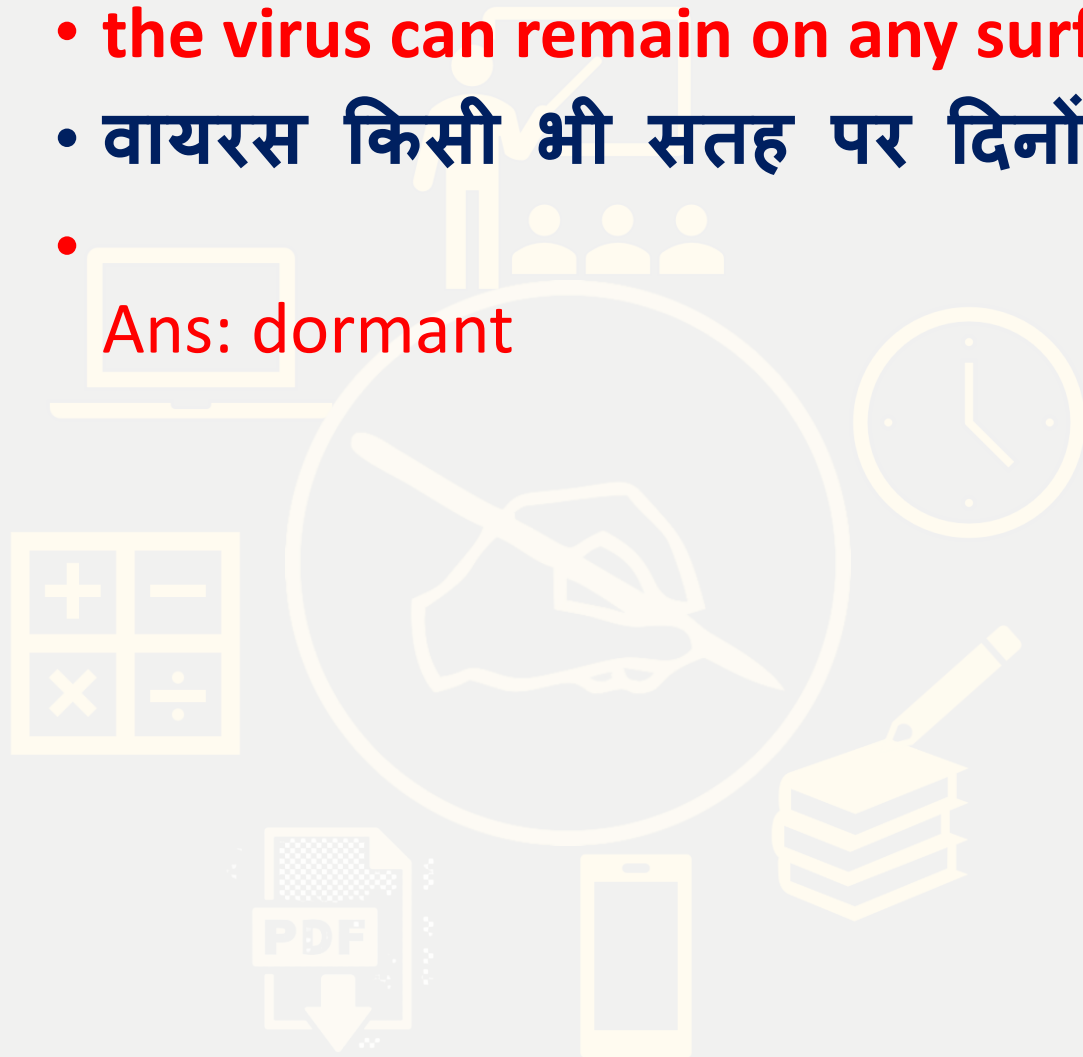
- **In order to spread the disease, the coronavirus needs a**
- **इस बीमारी को फैलाने के लिए कोरोना वायरस की जरूरत है**

• **Ans: host**



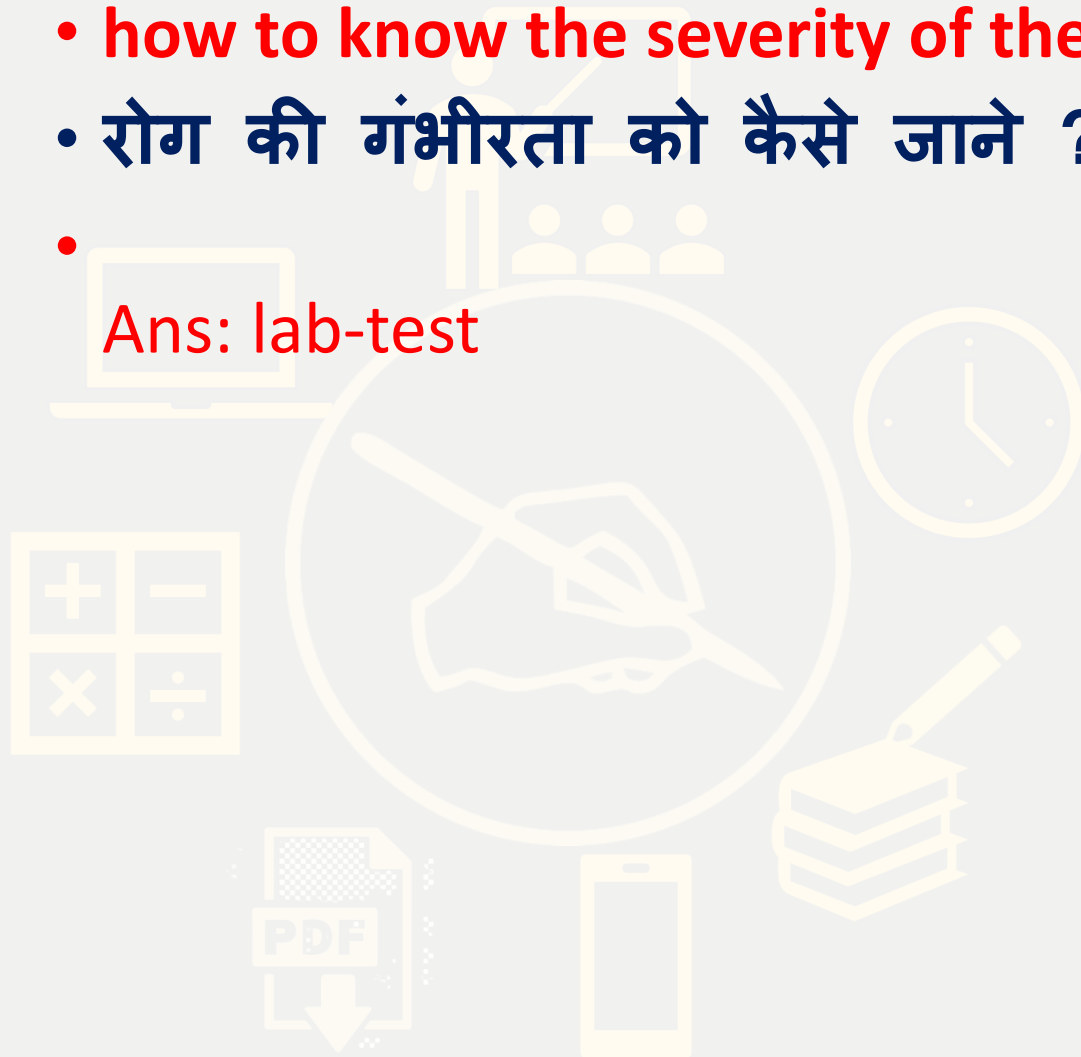
- the virus can remain on any surface for days
- वायरस किसी भी सतह पर दिनों तक रह सकता है

• Ans: dormant

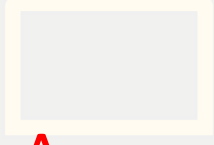
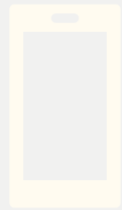


- how to know the severity of the disease?
- रोग की गंभीरता को कैसे जाने ?

- Ans: lab-test

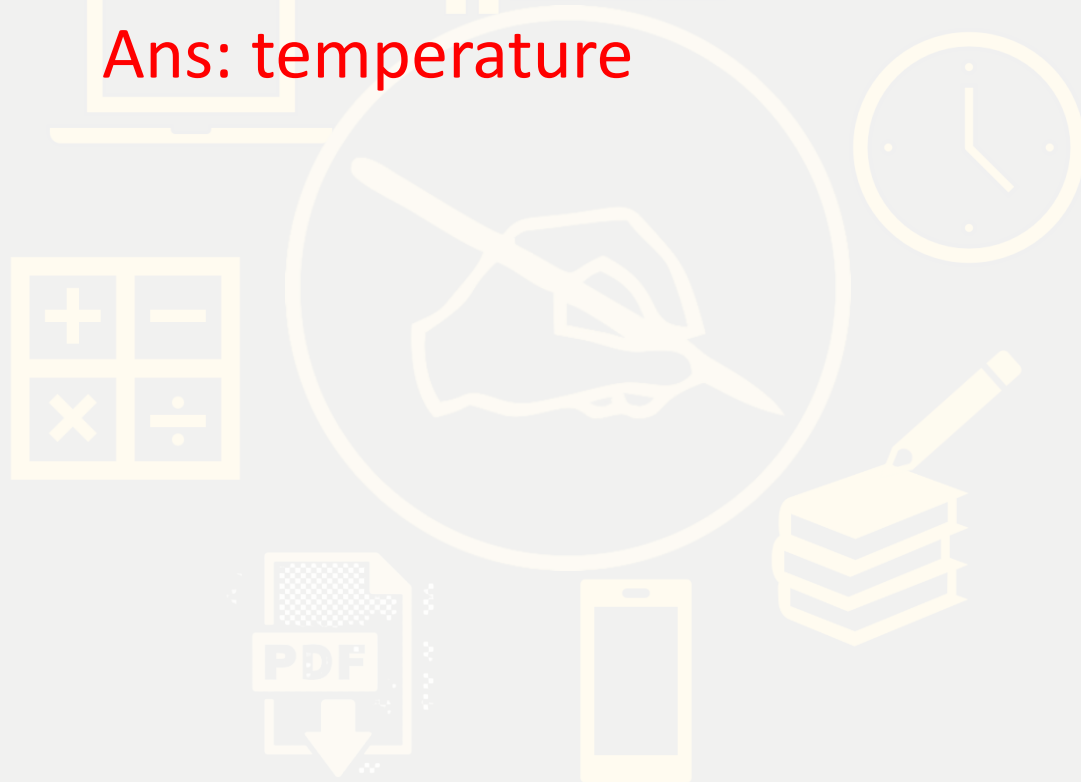


- **People infected with coronavirus in a region is known as**
- **किसी क्षेत्र में कोरोनावायरस से संक्रमित लोगों को के रूप में जाना जाता है**
- **Ans: community-spread**



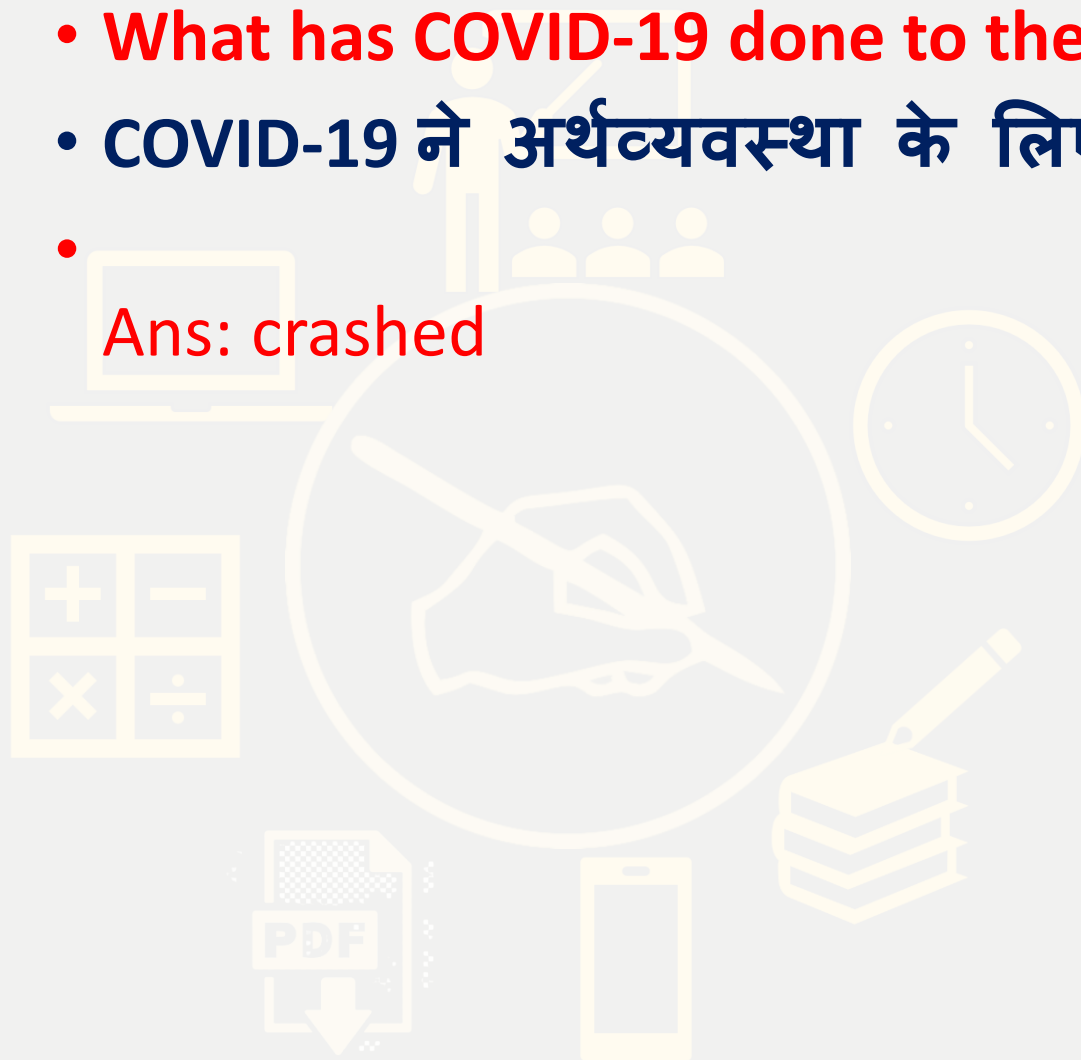
- **Another factor that acts as a catalyst in the spread of COVID-19**
- एक अन्य कारक जो COVID-19 के प्रसार में उत्प्रेरक का काम करता है

•
Ans: temperature



- What has COVID-19 done to the economy?
- COVID-19 ने अर्थव्यवस्था के लिए क्या किया है?

Ans: crashed



- **What has the pandemic called for?**
- **महामारी ने क्या कहा है?**

Ans: shutdown



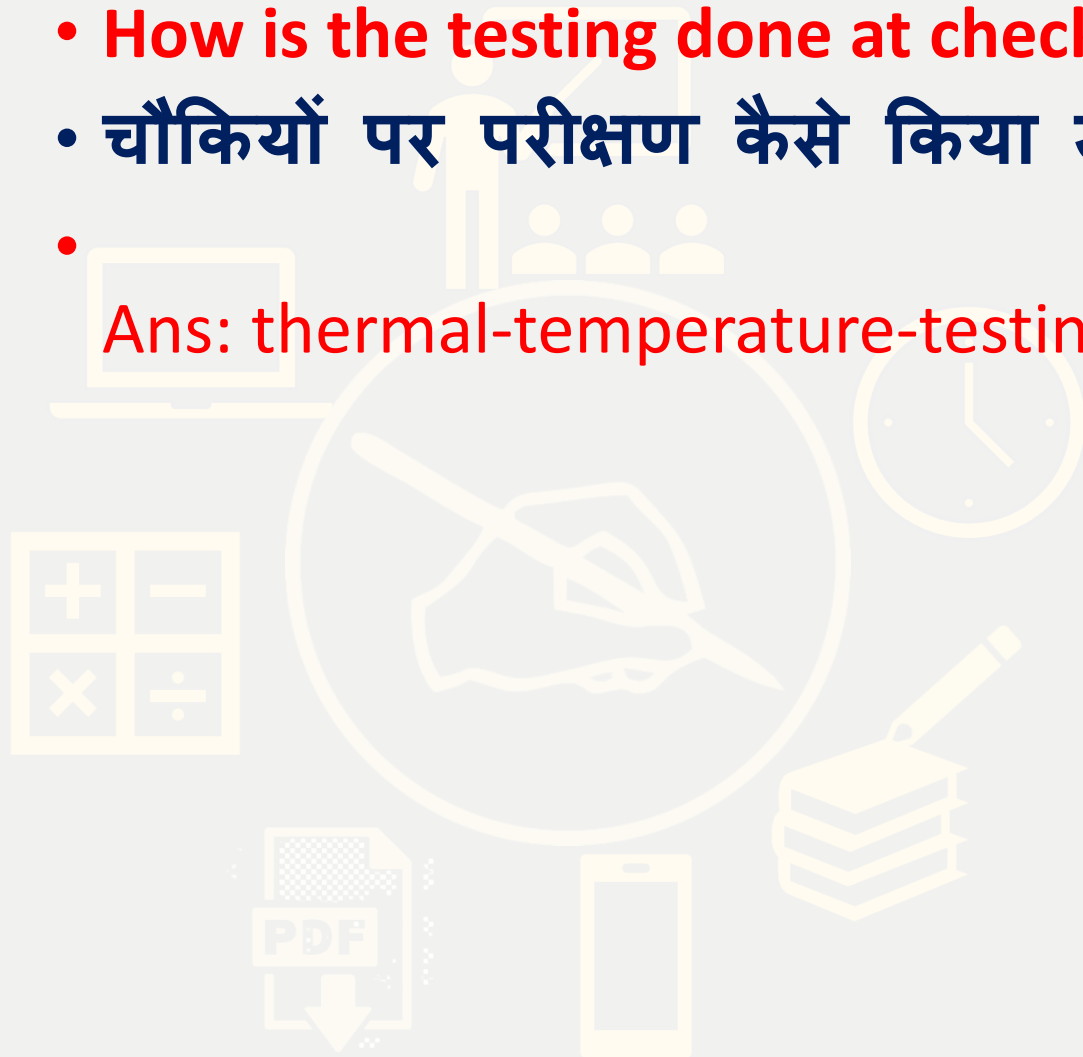
- **What has happened to inter-country travel because of COVID-19?**
- **COVID-19 के कारण अंतर-देशीय यात्रा को क्या हुआ है?**

• **Ans: banned**



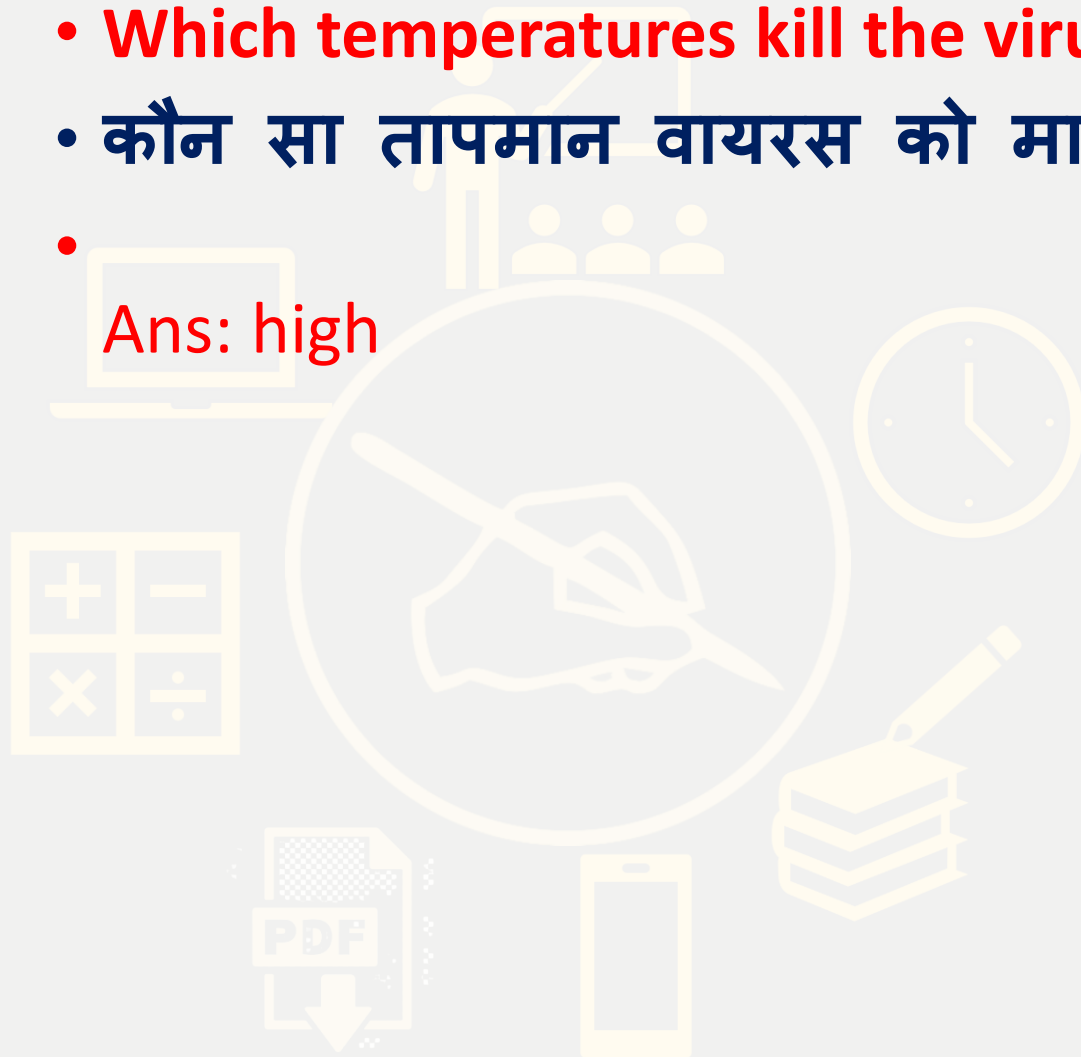
- How is the testing done at checkpoints?
- चौकियों पर परीक्षण कैसे किया जाता है?

• Ans: thermal-temperature-testing



- Which temperatures kill the virus?
- कौन सा तापमान वायरस को मारता है?

Ans: high



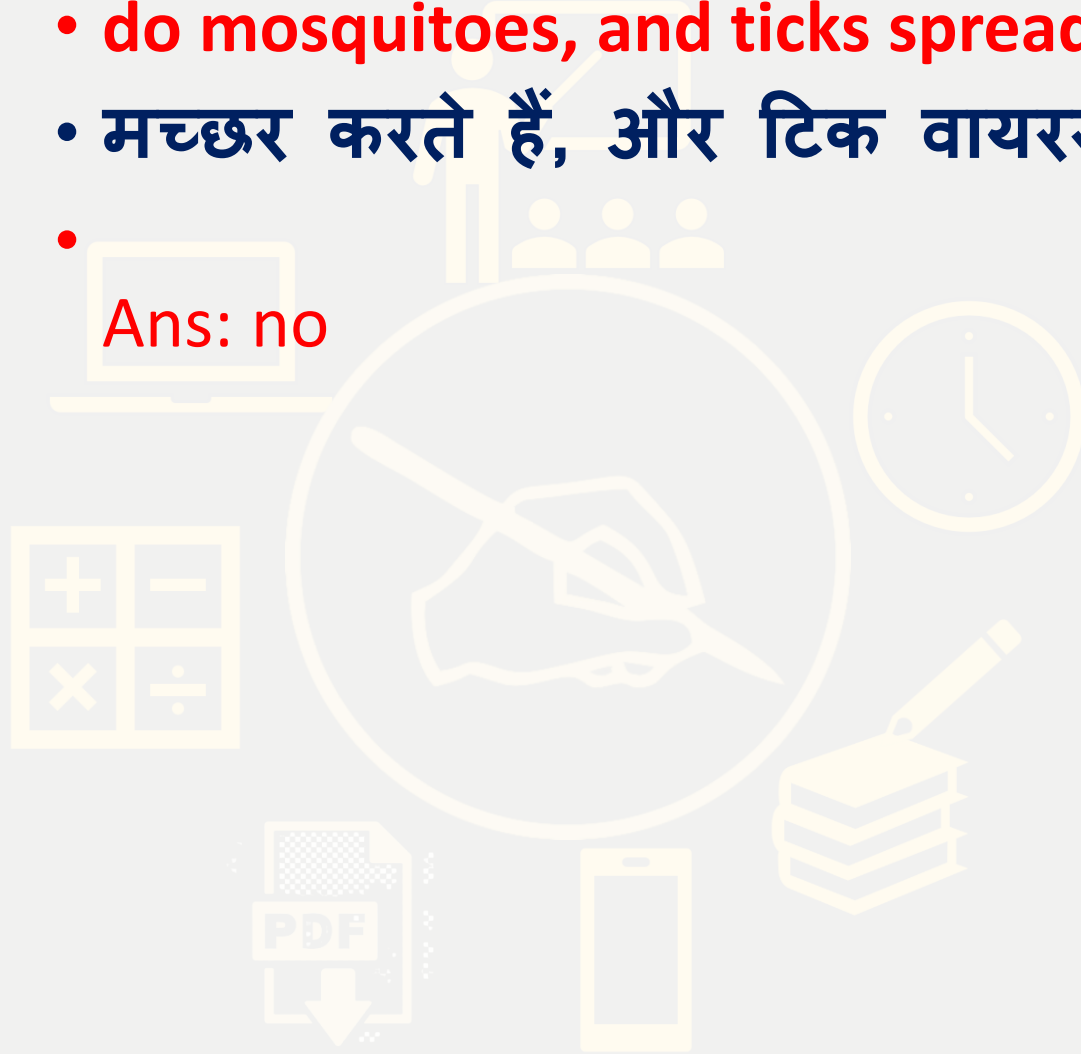
- **temperature based cutoff will work on the virus for**
- तापमान आधारित कटऑफ के लिए वायरस पर काम करेगा

- **Ans: inactivation**



- do mosquitoes, and ticks spread the virus
- मच्छर करते हैं, और टिक वायरस फैलाते हैं

Ans: no



- **What are healthcare workers using to protect themselves?**
- **स्वास्थ्य कर्मी अपनी सुरक्षा के लिए क्या उपयोग कर रहे हैं?**

Ans: PPE-kits



- **What are the medical masks called?**
- **मेडिकल मास्क किसे कहते हैं?**

- **Ans: N95-respirators**



























