

ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 4 ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 4 ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

i. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 4 ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- A. 20
- B. 15
- C. 10
- D. 5

ii. 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 4 ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- A. 10, 15
- B. 15, 20
- C. 20, 25
- D. 25, 30

iii. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 4 ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- A. 10
- B. 15
- C. 20
- D. 25

iv. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 4 ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- A. 10
- B. 15
- C. 20
- D. 25

v. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 4 ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 5 ರಿಂದ 5 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಉಳಿಕೆ 3 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- A. 10
- B. 15
- C. 20

C. 'ल)ेठ ढे

D. 5नँ िँढे

ii. ६(६३७('ल३इँ ५ढँङ्ग) ५ङ्(क.

A. ६ँ०३

B. षँ)०३

C. (ँक)ल(

D. षँ(ङ्ङेँ

iii. ७५९०३ ३) ५५९०३ (ङ्ङ).....क(९.

A. ६)क)

B. न(ढेङ्ङेँ

C. क)-'ठे५५

D. ५(५ङ्ङेँ

iv. ५(०३७(३(५नँँ ५)ढी) (ढे९.

A. नँ३५)६(

B. िँ)ेन)६(

C. ६)े न)६(

D. ३(५ङ्ङेँ न)६(

v. ५३इँ)५ँ (६ङ्ङ)७ढेढे ३(५ङ्ङेँ 'ढे(ढ)ँ.....

A. 'ढे(ढ)ँ 'ढे(ढ)

B. ५९७३ 'ढे(ढ)

C. ५ङ्ङेँ*३ 'ढे(ढ)

D. ७०इँ)५३ 'ढे(ढ)

SECTION-B [15 Marks]

2. षे((०(५०३ ३(ङ्ङ)नढे ३(६ ५ङ्ङेँ ६ँ(५नँ-

(3x1=3)

i. 'नँ)५३ ५(७)ँ िँ 'ल(रँ ७)नँ६(९३ ५नँ(९?

A. नँङ्ङेँ ५(७)ँ

B. ३(६ '९(७)ँ

D. ਚੰਨ੍ਹ

ii. 5ਵੇਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸਮੱਸਿਆ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ (ਫਲ ਦੇ ਫਲ ਸੰਬੰਧ) ਕੌਣ ਹੈ?

A. ਚੰਨ੍ਹ

B. ਸੁਖ

C. ਚੰਨ੍ਹ

D. ਸੁਖ

iii. ਚੰਨ੍ਹ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦੇ ਨਾਮ 'ਚ' (ਕੌਣ ਹੈ)?

A. ਚੰਨ੍ਹ

B. ਚੰਨ੍ਹ

C. ਚੰਨ੍ਹ

D. ਚੰਨ੍ਹ/ਚੰਨ੍ਹ

iv. ਚੰਨ੍ਹ "5ਵੇਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ" ਦੇ ਨਾਮ 'ਚ' ਕੌਣ ਹੈ?

A. ਚੰਨ੍ਹ 5ਵੇਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ

B. 5ਵੇਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ

C. ਚੰਨ੍ਹ ਦੇ ਪਿਤਾ 'ਚੰਨ੍ਹ'

D. ਚੰਨ੍ਹ (ਚੰਨ੍ਹ 5ਵੇਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ)

v. ਚੰਨ੍ਹ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦੇ ਨਾਮ 'ਚ' (ਕੌਣ ਹੈ)?

A. ਚੰਨ੍ਹ ਨਿੱਠੇ ਚੰਨ੍ਹ

B. ਚੰਨ੍ਹ ਨਿੱਠੇ ਚੰਨ੍ਹ

C. ਚੰਨ੍ਹ ਦੇ ਪਿਤਾ ਨਿੱਠੇ ਚੰਨ੍ਹ

D. ਚੰਨ੍ਹ ਨਿੱਠੇ ਚੰਨ੍ਹ

vi. ਚੰਨ੍ਹ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦੇ ਨਾਮ 'ਚ' (ਕੌਣ ਹੈ)?

A. ਚੰਨ੍ਹ ਦੇ ਪਿਤਾ 'ਚੰਨ੍ਹ'

B. ਚੰਨ੍ਹ ਦੇ ਪਿਤਾ 'ਚੰਨ੍ਹ'

C. ਚੰਨ੍ਹ-ਚੰਨ੍ਹ 'ਚੰਨ੍ਹ'

D. ਚੰਨ੍ਹ ਦੇ ਪਿਤਾ 'ਚੰਨ੍ਹ'

