



MATHS

BOOKS - ASHOK MATHS (HINDI)

संख्याओ से खेल

Exercise

1. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।



वीडियो उत्तर देखें

2. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

3. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

4. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

5. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

6. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

7. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

8. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए

 वीडियो उत्तर देखें

9. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

10. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 **वीडियो उत्तर देखें**

11. निम्नांकित प्रश्नों में लुप्त अंकों (अथवा बीजीय अंकों) को ज्ञात कीजिए।

 **वीडियो उत्तर देखें**

12. ज्ञात कीजिए कि 828, 2340, 38046, 77514, 893408 और 100116 में कौन-सी संख्या 3से विभाज्य नहीं है?



वीडियो उत्तर देखें

13. ज्ञात कीजिए कि 828, 2340, 38046, 77514, 893408 और 100116 उपर्युक्त में कौन-सी संख्याएँ 9 से विभाज्य है?



वीडियो उत्तर देखें

14. निम्नांकित संख्याओं में से 7, 11 और 13 से विभाज्य संख्याओं को छाँटकर अलग-अलग कीजिए। 329623, 63271, 492895, 25179, 38632, 96283, 25137



वीडियो उत्तर देखें

15. निम्नांकित संख्याओं में 5 से भाग देने पर शेषफल ज्ञात कीजिए। 8034, 97446, 85405, 83560



वीडियो उत्तर देखें

16. क्या 722722 के अपवर्तक 7, 11 और 13 हैं?



वीडियो उत्तर देखें

17. एक संख्या 576 है। इसमें से इसके अंकों का योगफल घटा देते हैं। बताइए कि अन्तरफल 9 का कितने गुना है?



वीडियो उत्तर देखें

18. एक संख्या $[x]46$ है। जहाँ $[x]$ बीजीय अंक है। इसके अंकों को उलट कर प्राप्त होने वाली संख्या को मूल संख्या से

घटाने पर 297 प्राप्त होता है। [x] का मान ज्ञात कीजिए।



वीडियो उत्तर देखें

19. 2अथवा 5 से विभाज्य 1 से 100 तक के पूर्णाकों का योग होगा।

A. 2550

B. 3050

C. 3550

D. 3600

Answer: B



उत्तर देखें