

ज्ञानांजन एज्युकेशन सोसायटी, पुणे

नैपुण्य चाचणी २

मुख्य परीक्षा - २०१८

इ. दुसरी

विषय गणित

वेळ: १ ता.

गुण ५०

नाव: _____

नंबर: _____

शाळेचे नाव/शिवका: _____

पर्यवेक्षक स्वाक्षरी

1. पुढील संख्या अंकात लिहा: एकोणसत्र [Write in the number form: sixty nine] ①②③④
(1) ८९ [89] (2) ७९ [79] (3) ६९ [69] (4) ५९ [59]
2. पुढील संख्या अक्षरात लिहा: ८४ [Write in the word form: 84] ①②③④
(1) आठचार [eight four] (2) चौन्या हत्तर [Seventy four]
(3) चौन्या ऐंशी [Eighty four] (4) अष्टेचाळीस [Forty eight]
3. एका टोपलीत २ दशक ५ आंबे आहेत म्हणजेच किती आंबे असतील? [2 tens and 5 mangoes are in a basket, then how many mangoes are in the basket?] ①②③④
(1) ७ [7] (2) २० [20] (3) २०५ [205] (4) २५ [25]
4. खालीलपैकी कोणती संख्या पूर्ण दशक नाही? [Find the number which is not complete in tens] ①②③④
(1) ५० [50] (2) २० [20] (3) १८ [18] (4) ३० [30]
5. खालीलपैकी कोणती संख्या ६३ पेक्षा मोठी आहे? [Write the greater number than '63'?] ①②③④
(1) ५९ [59] (2) ६१ [61] (3) ६६ [66] (4) ६० [60]

6. ७९ □ ८४ योव्या चिन्ह भरा. [Fill the correct sign.

79 □ 84]

①②③④

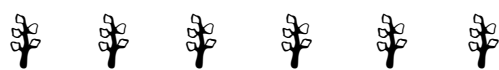
(1) < (2) > (3) = (4) V

7. जर एका ओळीत आंब्याची ७ झाडे असतील तर मध्यले झाड कितवे असेल? [If 7 mango trees are in a line find the middle one?] ①②③④

(1) २ रे [2nd] (2) ५ वे [5th]

(3) ४ थे [4th] (4) ३ रे [3rd]

8. खालील चित्रात 'R' हे झाड शेवटून कितवे आहे? [Which is the place of 'R' tree from last?] ①②③④



P Q R S T U

(1) ३ रे [3rd] (2) ४ थे [4th]

(3) १ ले [1st] (4) २ रे [2nd]

9. ६५ + ७=? [65 + 7=?] ①②③④

(1) ७४ [74] (2) ७३ [73] (3) ७२ [72] (4) ७५ [75]

10. ७ एकक + ७ एकक=? [7 units + 7 units = ?] ①②③④

(1) ७७ दशक [77 tens] (2) ७ दशक [7 tens]

(3) १४ एकक [14 units] (4) १४ दशक [14 tens]

11. ①②③④

$$\begin{array}{r}
 \text{द.} \\
 \begin{array}{r}
 ६ \\
 + २
 \end{array}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \text{ए.} \\
 \begin{array}{r}
 ५ \\
 + २
 \end{array}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \text{T} \\
 \begin{array}{r}
 ८ \\
 + ८
 \end{array}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \text{U} \\
 \begin{array}{r}
 ७ \\
 + ८
 \end{array}
 \end{array}$$

- (1) ८५ [85]
(2) ७५ [75]
(3) ७१५ [715]
(4) ९५ [95]

12. ६८ - ५=? [68 - 5=?] ①②③④

(1) ७३ [73] (2) ६३ [63] (3) ७२ [72] (4) ६२ [62]

13. किती त्रिक बारा? [How many three for twelve?] ①②③④

(1) २ [2] (2) ३ [3] (3) ४ [4] (4) ५ [5]

14. सहा आठे किती? [Six eights are?] ①②③④

(1) ४२ [42] (2) ४८ [48] (3) ४५ [45] (4) ५४ [54]

15. गाळलेली संख्या भरा. ८०, ५०, ..., ५०, ४०, ३० [Fill in the blanks. 80 , 70,..., 50, 40, 30] ①②③④
- (1) ६० [60] (2) ९० [90] (3) ७५ [75] (4) २० [20]
16. एका टोपलीत ४५ सफरचंद होती त्यापैकी २३ सफरचंद विकली तर किती सफरचंद उरली? [45 apples were in basket, 23 were sold then how many apples were in basket?] ①②③④
- (1) ६८ [68] (2) २३ [23] (3) २२ [22] (4) १३ [13]
17. सिमताकडे ४३ मणी आहेत. त्यातील १ दशक मणी तिने ताईला दिले तर सिमताकडे किती मणी शिल्लक राहतील? [Smita has 43 beads, she gave 1 tens to her sister from them, so how many beads are remaining with Smita?] ①②③④
- (1) ४२ [42] (2) ५३ [53] (3) ३३ [33] (4) ४७ [47]
18. मंगळवार नंतर येणारा ३ रा वार कोणता? [Which is the 3rd day after Tuesday?] ①②③④
- (1) रविवार [Sunday] (2) गुरुवार [Thursday]
 (3) शुक्रवार [Friday] (4) शनिवार [Saturday]
19. वर्षातील नववा महिना कोणता? [Which is the ninth month of year?] ①②③④
- (1) सप्टेंबर [September] (2) ऑगस्ट [August]
 (3) ऑक्टोबर [October] (4) नोव्हेंबर [November]
20. अंजूत्या पर्समधील २५ रु. व मंजूत्या पर्समधील ४० रु. एकत्र केले तर किती रुपये होतील? [There are 25 rs. in Anjus purse and 40 rs. in Manju's purse, then how many rupees altogether?] ①②③④
- (1) साठ [sixty] (2) पासष्ट [sixty five]
 (3) पंचाहत्तर [seventy five] (4) पंत्चावन्न [fifty five]
21. खालीलपैकी सर्वात जास्त वजन कशाचे असेल? [Which object is heaviest ?] ①②③④
- (1) ७ गोट्या [7 marbles]

(2) १४ गोट्या [14 marbles]

(3) ११ गोट्या [11 marbles]

(4) १० गोट्या [10 marbles]

22. २० रुपये सुद्धे करा. [Change 20 rupees.]

①②③④

(1)

10 ₹	5 ₹	2 ₹
------	-----	-----

(2)

10 ₹	10 ₹	5 ₹
------	------	-----

(3)

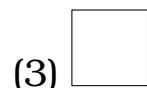
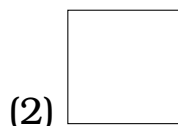
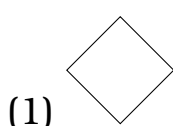
10 ₹	5 ₹	5 ₹
------	-----	-----

(4)

5 ₹	5 ₹	5 ₹
-----	-----	-----

23. खालील पैकी वेगळी आकृती ओळखा. [Find the different figure from following?]

①②③④



24. प्रश्नचिन्हांच्या जागी योव्या आकृतीचा पर्याय निवडा. [Select the correct figures option at question mark.]

①②③④

○ ○, ○ ○ ○, ○ ○ ○ ○, ?, ○ ○ ○ ○ ○ ○

(1) ○ ○

(2) ○ ○ ○

(3) ○ ○ ○ ○ ○

(4) ○

25. १० व ५ या संख्यावर बेरजेचे शब्दिक उदाहरण तयार करावे. [Create a word problem with the help of the number 10 and 5.]
