

भाषा और गणित की जाँच-लिखित (Sample-1)

यह सभी जानकारी बच्चे स्वयं भरें

Child Name		Father's Name	
------------	--	---------------	--

यह सभी जानकारी सर्वेक्षक स्वयं भरें

School Name		School Code	
Child Code		Date of baseline	

भाषा (Section -1)

नीचे दी गई कहानी को ध्यान से पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

किसी जंगल में एक गब्बर शेर रहता था। उसने सभी जानवरों को कहा कि कल से सभी अपने बच्चों को खेलने के लिए तालाब के पास भेजना शुरू करें। पिंकी लोमड़ी सभी बच्चों को नाच-गाकर खेलाने लगी। हाथी, भालू सभी के बच्चे साथ में खेलने लगे। लेकिन बब्बन बन्दर को खेलने में मन नहीं लगता। एक दिन सभी बच्चे खेल रहे थे। बब्बन धीरे से जंगल में नदी की ओर निकल गया। वह नदी के किनारे पेड़ पर झूलने लगा, अचानक उसका पैर फिसला और वह नदी में जा गिरा। तभी वहाँ गब्बर शेर ने पहुँचकर उसकी जान बचा ली। अब बब्बन सबके साथ खेलता है।

ऊपर दी गई कहानी के आधार पर Q1 से Q4 के उत्तर दें।

सर्वेक्षक के लिए

Q1. सभी बच्चों को तालाब के पास खेलने के लिए किसने कहा?

- (i) भालू ने
- (ii) लोमड़ी ने

- (iii) शेर ने
- (iv) हाथी ने

Q1.	0	1	2

Q2. पिंकी लोमड़ी बच्चों को कैसे खेलाती थी?

- (i) एक साथ बैठाकर खेलाती थी।
- (ii) टहल-टहल कर खेलाती थी।
- (iii) खड़े होकर खेलाती थी।
- (iv) नाच-गाकर खेलाती थी।

Q2.	0	1	2

Q3. आपको इस कहानी से क्या शिक्षा मिली?

एक लाइन/वाक्य में जवाब दें।

Q3.	0	1	2

Q4. नीचे दिए गए शब्द से एक पूरा वाक्य बनाएं और नीचे लिखें।

उदाहरण: जैसे पसंद शब्द के साथ “मुझे आम पसंद हैं” वाक्य बन सकता है।

Q4.	0	1	2	3

गणित (Section -2)

नीचे दिए गए सभी प्रश्नों (Q5 से Q8) को हल करें।

Q5. a)

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r} 269 \\ + 368 \\ \hline \end{array}$$

सर्वेक्षक के लिए

Q5.	0	1	2
a)			
b)			

Q6. a)

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r} 600 \\ - 258 \\ \hline \end{array}$$

Q6.	0	1	2
a)			
b)			

Q7. a)

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

b)

$$\begin{array}{r} 379 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

Q7.	0	1	2
a)			
b)			

Q8. a)

$$4 \overline{) 77 (}$$

b)

$$5 \overline{) 548 (}$$

Q8.	0	1	2
a)			
b)			

Q9. नीचे दिए गए खाली स्थानों (डब्लॉ) को भरें।

a) 75,460 में 5 का स्थानीय मान लिखें।

b) 5 हजार + 4 + 6 दहाई + 5 इकाई = 5465

Q9.	0	1	2
a)			
b)			

Q10. नीचे दी गई संख्याओं को निर्देशानुसार सजाएँ।

- a) बढ़ते क्रम में (छोटे से बड़े की ओर)

716, 317, 624, 222

- b) घटते क्रम में (बड़े से छोटे की ओर)

652, 869, 859, 574

सर्वेक्षक के लिए

Q10.	0	1	2
a)			
b)			

Q11. रेलगाड़ी के एक डिब्बे में 72 लोग बैठ सकते हैं। यदि 35 लोग पहले से बैठे हो, तो बताएँ रेलगाड़ी में अब कितने लोग और बैठ सकते हैं?

Q11.	0	1	2

Q12. एक गाँव में 115 महिलायें, 247 पुरुष और 323 बच्चे रहते हैं, तो बताएँ गाँव में कुल कितने लोग रहते हैं?

Q12.	0	1	2

Q13. एक कलम की कीमत 15 रुपये है। बताओ कि ऐसे ही 17 कलम की कीमत कितनी होगी?

सर्वेक्षक के लिए

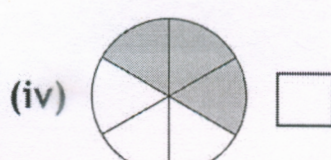
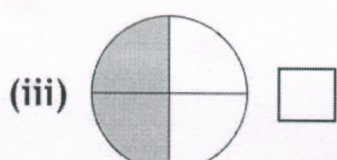
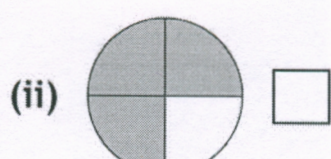
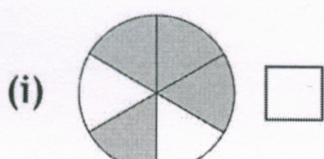
Q13.	0	1	2

Q14. महेश के पास 68 रुपये हैं, अगर वह उनको 4 भाग में बराबर बांटे, तो बताएँ हर एक के हिस्से में कितने रुपये आयेंगे?

Q14.	0	1	2

Q15. निम्न आकृतियों में कौनसी आकृति का $\frac{3}{4}$ भाग रंगा हुआ है, सही आकृति पर सही (✓) का निशान लगायें।

a)



b) निम्न भिन्नों में सबसे बड़े भिन्न पर सही (✓) का निशान लगायें।

(i) $\frac{3}{7}$ (ii) $\frac{3}{4}$ (iii) $\frac{3}{5}$ (iv) $\frac{3}{2}$

Q15.	0	1	2
a)			
b)			