

वार्षिक आकलन – मार्च 2026

कक्षा – 2: गणित

प्रैक्टिस सेट-2

विद्यार्थी का नाम : _____

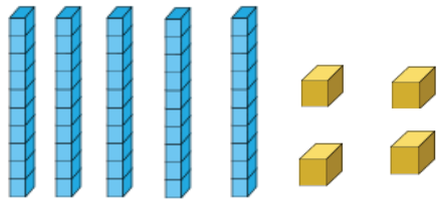
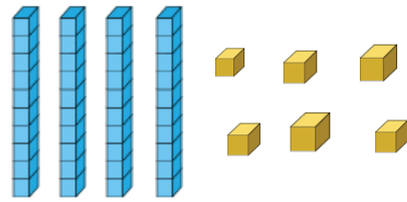
रोल नंबर : _____

दिनांक : _____

प्र.1 दिए गए सवालों को हल करिए।

(i) दिए गए चित्रों को देखकर संख्या लिखिए ।

Marks 2

			
दहाई	इकाई	दहाई	इकाई
a.		b.	

(ii) दहाई और इकाई के रूप में लिखिए -

Marks 2

(a) $66 = \underline{\quad}$ दहाई + $\underline{\quad}$ इकाई (b) $6 = \underline{\quad}$ दहाई + $\underline{\quad}$ इकाई

(iii) दी गई संख्याओं में उचित चिह्न का प्रयोग कीजिये (<, >, =)

Marks 2

(a) $15 \underline{\quad} 25$ (b) $56 \underline{\quad} 32$ (c) $62 \underline{\quad} 40$ (d) $77 \underline{\quad} 77$

(iv) दी गई संख्याओं को आरोही क्रम में लिखिए ।

Mark 2

a. 70, 17, 37, 55, 28 - $\underline{\quad}$, $\underline{\quad}$, $\underline{\quad}$, $\underline{\quad}$, $\underline{\quad}$

b. 85, 45, 75, 67, 40 - $\underline{\quad}$, $\underline{\quad}$, $\underline{\quad}$, $\underline{\quad}$, $\underline{\quad}$

(iv) दी गई संख्याओं को अवरोही क्रम में लिखिए ।

Mark 2

a. 58, 29, 45, 66, 43 - __, __, __, __, __

b. 11, 67, 88, 10, 70 - __, __, __, __, __

प्र.2 दिए गए सवालों को हल करिए ।

(i) जोड़ना और घटाना पूरा करने के लिए रिक्त स्थान भरिए ।

Marks 4

(a) $43 + 23 = \underline{\quad}$ (b) $32 + \underline{\quad} = 64$

(c) $56 + 27 = \underline{\quad}$ (d) $\underline{\quad} + 28 = 50$

(e) $28 - 11 = \underline{\quad}$ (f) $31 - 14 = \underline{\quad}$

(g) $73 - 56 = \underline{\quad}$ (h) $72 - \underline{\quad} = 48$

(ii) नीचे वस्तु और उनकी कीमत दी है इनको देखकर सवाल के जवाब दो - (5 अंक)

				
10 रूपए	30 रूपए	5 रूपए	20 रूपए	35 रूपए

(a) एक शार्पनर और एक पेन के लिए कुल कितने रूपए देने होंगे ? -----

(b) एक बॉल की और गुब्बारे की कुल कितनी कीमत होगी ?-----

(c) कंघे की कीमत में से पेन की कीमत कम करने पर कितने रूपए बचेंगे ? -----

(d) शार्पनर, पेन और गुब्बारे की कुल कितनी कीमत होगी ? -----

(e) दी गई सभी वस्तुओं को खरीदने के लिए कितने रूपए देने होंगे ? -----

(iii) इबारती प्रश्न हल करें -

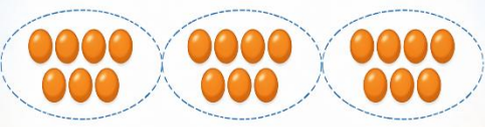
Marks 6

- a. मोली के पास 50 रूपए है और आशीष के पास 43 रूपए हैं | बताइए कि दोनों के पास मिलाकर कितने रूपए हुए |
-
- b. दो बगीचे मे कुल आम के पेड़ 75 है | 28 पेड़ काट दिए बताइए बगीचे में पेड़ की संख्या क्या होगी ?
-
- c. जिया ने 60 गुब्बारे खरीदे |उस में से 22 गुब्बारे फटे हुए निकले| बताओ सही गुब्बारे कितने बचे ?
-

प्र.3 दिए गए सवालों को हल करिए।

(i) गुणा के सवाल हल करके रिक्त स्थान भरिए-

Marks 8

a		$2+2+2+2$	4 बार 2	$4 \times 2 = \dots\dots$
b		2 बार 5	$2 \times 5 = \dots\dots$
c		$5 + 5 + 5$	$3 \times 5 = \dots\dots$
d		3 बार 7	$3 \times 7 = \dots\dots$



(ii) हल करिए

Marks 8

(a) $5 \times 5 = \dots\dots$

(c) $2 \times 3 = \dots\dots$

(b) $4 \times 6 = \dots\dots$

(d) $5 \times 9 = \dots\dots$

प्र.4 दिए गए सवालों को हल करिए।

Marks 6

(i) यदि एक बच्चे को 5 केले दिए जाए तो 6 बच्चों को देने के लिए कितने केलों की जरूरत होगी ?

(ii) एक टोकरी में 5 आलू हैं | इन आलू को 4 बैग में डालना हैं तो बताइए कुल कितने आलू की जरूरत होगी ?

(iii) हलवाई ने कुल 27 लड्डू बच्चों में बांटे | अगर हर बच्चे को 3 लड्डू मिले तो बताइए कुल कितने बच्चों को लड्डू बांटे गए होंगे ?

प्र.5 नीचे दिए गए पैटर्न को पूरा करें ।

Marks 4

(i) 7, 8, 9,

(ii) 35, 36, 37,,

(iii) 68, ----, 70,

(iv) 40, 45, 50,

प्र.6 निम्न नोटों और सिक्कों को जोड़कर कुल मूल्य लिखिए।

Marks 3

(i)



_____ रुपये

(ii)



_____ रुपये

(iii)



_____ रुपये

प्र.7 घड़ी देखकर रिक्त स्थान में समय लिखिए।

Marks 3



(i) बजे

(ii) बजे

(iii) बजे

प्र.8 इस आँकड़ा तालिका को देखकर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

Marks 3

पसंदीदा खेल	बच्चों की संख्या
क्रिकेट	50
कबड्डी	35
फुटबॉल	25
खो-खो	10

(i) सबसे अधिक पसंद किए जाने वाला खेल कौन-सा है?

(ii) खो-खो और फुटबॉल को पसंद करने वाले बच्चों की संख्या में अंतर लिखिए।

(iii) क्रिकेट और फुटबॉल पसंद करने वाले बच्चों की कुल संख्या लिखिए।

