

वार्षिक आकलन - 2025-26

गणित - प्रैक्टिस सेट-1

कक्षा-3

छात्र/छात्रा का नाम: _____ रोल नंबर: _____ दिनांक: _____

निर्देश: सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है।

प्रश्न-1 संख्या बनाकर लिखिए।

2 अंक

(क) 5 सैकड़ा + 0 दहाई + 6 इकाई = _____

(ख) 8 सैकड़ा + 2 दहाई + 9 इकाई = _____

(ग) 684 = ___ सैकड़ा + ___ दहाई + ___ इकाई

(घ) 937 = ___ सैकड़ा + ___ दहाई + ___ इकाई

प्रश्न-2 नीचे दी गई संख्याओं को अंक से शब्द और शब्द से अंक में लिखिए-

2 अंक

(क) 519 = _____ (ख) 900 = _____

(ग) तीन सौ छप्पन = _____ (घ) नौ सौ पिचयानवे = _____

प्रश्न-3 खाली जगह में छूटी हुई संख्या लिखिए -

4 अंक

29			32
	77		79
944	945		
800			803

प्रश्न-4 हल कीजिये- सबसे बड़ी संख्या पर घेरा लगाइए -

1 अंक

(क) 400, 40, 444, 414 (ख) 928, 990, 919, 909

सबसे छोटी संख्या पर घेरा लगाइए-

1 अंक

(क) 777, 790, 707, 735 (ख) 505, 605, 820, 550

प्रश्न-5 आरोही-अवरोही क्रम में लिखिए -

(क) आरोही क्रम में लिखिए-

1 अंक

880,88,118,808	
235,90,110,400	

(ख) अवरोही क्रम में लिखिए-

1 अंक

567,377,500,240	
235,90,110,400	

प्रश्न-6 हल कीजिए।

2 अंक

(क) $68 + 79 = \underline{\quad}$ (ख) $248 + 376 = \underline{\quad}$
 (ग) $95 + 87 = \underline{\quad}$ (घ) $489 + 368 = \underline{\quad}$

प्रश्न-7 हल कीजिये |

2 अंक

(क) $94 - 58 = \underline{\quad}$ (ख) $87 - 69 = \underline{\quad}$
 (ग) $704 - 386 = \underline{\quad}$ (घ) $863 - 479 = \underline{\quad}$

प्रश्न -8 हल कीजिये |

2 अंक

(क) 458	(ख) 284	(ग) 589	(घ) 409
+ 395	+ 376	+ 288	+ 388
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

प्रश्न-9 हल कीजिये -

(क) 555	(ख) 513	(ग) 708	(घ) 632	2 अंक
- 32	- 247	- 348	- 154	

प्रश्न-10 हल कीजिये -

2 अंक

(क) एक विद्यालय में कक्षा 5 के 468 विद्यार्थी हैं। वार्षिक उत्सव के लिए पास के विद्यालय से 389 विद्यार्थी और आए। उत्सव के दिन मैदान में पहले से 127 शिक्षक भी उपस्थित थे। मैदान में कुल कितने लोग उपस्थित थे?

(ख) एक पुस्तक विक्रेता के पास शुरुआत में 575 किताबें थीं। सुबह के समय उसने 248 किताबें और खरीदीं तथा दोपहर में 396 किताबें और मँगवाईं। अब विक्रेता के पास कुल कितनी किताबें हैं?

प्रश्न-11 हल कीजिये -

2 अंक

(क) एक बस में यात्रा शुरू करते समय 804 यात्री थे। रास्ते में 569 यात्री उतर गए। बस में अब कितने यात्री बचे?

(ग) एक लाइब्रेरी में कुल 890 पुस्तकें थीं। इनमें से 275 पुस्तकें छात्रों को जारी की गईं और 189 पुस्तकें मरम्मत के लिए भेज दी गईं। लाइब्रेरी में अब कितनी पुस्तकें उपलब्ध हैं?

प्रश्न-12 समूह को जोड़ कर गुणा कीजिये-

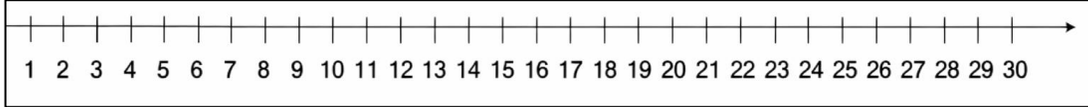
1 अंक

(क) $3 + 3 + 3 + 3 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$ (ख) $5 + 5 + 5 = \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$

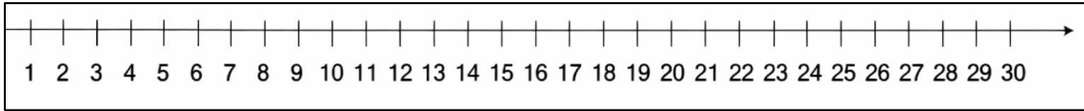
प्रश्न-13 दी गई नंबर लाइन पर गुणा को दर्शाइए-

1 अंक

(क) 7×2 को



(ख) 4×3 को



प्रश्न:-14 हल कीजिये -

2 अंक

(a) $2 \times 2 = \underline{\quad}$ (b) $3 \times 9 = \underline{\quad}$ (c) $7 \times 8 = \underline{\quad}$ (d) $6 \times 9 = \underline{\quad}$

प्रश्न:- 15 नीचे दिए गए सवालों को ध्यान से पढ़िए और हल कीजिये -

2 अंक

(क) एक कक्षा में बच्चे 5 लाइन में बैठते हैं। हर लाइन में 4 बच्चे हैं। बताओ कक्षा में कितने बच्चे हैं ?

(ख) एक नींबू के पेड़ में 6 डालियाँ हैं। हर डाली में 5 नींबू लगे हैं। बताओ पेड़ पर कितने नींबू हैं ?

प्रश्न-16 समूह में बार-बार बांटिये-

1 अंक

(क) 18 गेंद =

(ख) 24 गेंद =

प्रश्न:-17 हल कीजिये -

1 अंक

(क) 10 केले 2 बच्चों में बांटने पर एक को _____ मिलेगा ?

(ख) 27 टॉफी 9 लोगों में बांटने पर एक को _____ मिलेगा?

प्रश्न-18 हल कीजिये-

2 अंक

(क) $18 + 3 = \underline{\quad}$ (ख) $24 + 4 = \underline{\quad}$

(ग) $32 + 8 = \underline{\quad}$ (घ) $36 + 6 = \underline{\quad}$

प्रश्न:- 19 हल कीजिये -

2 अंक

(a) रिया के पास 15 कंचे हैं उसने अपने 5 दोस्तों में कंचे बाँट दिए बताओ एक दोस्त को कितने कंचे मिले ?

(b) कपिल के बैग में 20 पेंसिल थी उसने 4 पेंसिल एक बच्चे को दी। बताओ उसने कितने बच्चों को पेंसिल बांटी ?

प्रश्न:-20 दी गई गिड से पहाड़ा बना कर लिखिए -

2 अंक

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3										
7										

प्रश्न-21 दिए गए आकृति के नाम के नीचे उनके चित्र बनाइये -

1 अंक

(a) आयत

(b) वृत्त

प्रश्न-22 दी गई आकृति के कोने गिनकर लिखिए -

1 अंक



(a)

(b)

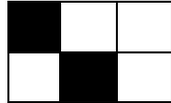
प्रश्न-23 नीचे दी भिन्न का सही चित्र से मिलान कीजिये-

1 अंक

दो छठे हिस्से



एक चौथाई हिस्सा

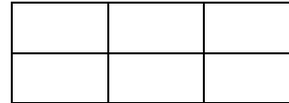
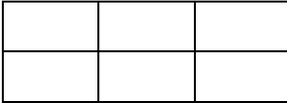


प्रश्न-24 आकृति में रंग भरिये और भिन्न के रूप में लिखिए -

1 अंक

2 हिस्सों में रंग भरे

5 हिस्से में रंग भरे



प्रश्न:- 25 नीचे दी गई आकृति को हिस्सों में बांटिये-

1 अंक



8 हिस्सों में

3 हिस्सों में

प्रश्न:-26 शब्दों से भिन्न के रूप में लिखो -

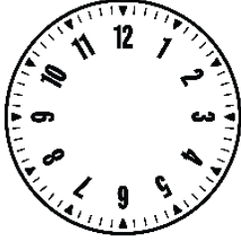
1 अंक

एक चौथाई भाग -----

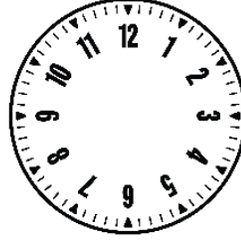
तीन पांचवें भाग -----

प्रश्न:-27 घड़ी में समय दर्शाइए -

1 अंक



3:30



2:00

प्रश्न-28 कैलेंडर को देखकर प्रश्नों के उत्तर लिखिए -

1 अंक

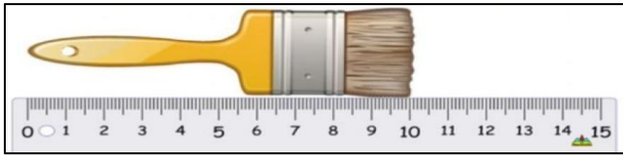
मार्च						
M	T	W	T	F	S	S
					01	02
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

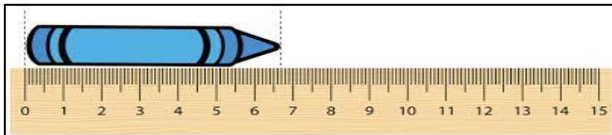
(a) इस कैलेंडर में दिए गए महीने का नाम लिखो -

(b) महीने में कितने शनिवार आ रहे हैं ?

प्रश्न:-29 दी गई वस्तु की लम्बाई सेमी. में लिखिए -

2 अंक





प्रश्न-30 हल कीजिए।

2 अंक)

(a) तराजू में दिया गया वजन लिखिए-

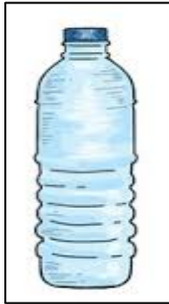


(b) 5 कि.ग्रा. + 750 ग्राम = _____ ग्राम

प्रश्न -31 हल कीजिये

(a) उस बर्तन को चुनिए और ✓ निशान लगाइए जिसकी धारिता लगभग 1 लीटर है ।

1 अंक



(b) नीचे दी गई तेल की बोतल की धारिता लिखिए -

1 अंक





प्रश्न:-32 नीचे दी गई मुद्रा को जोड़कर लिखिए -

2 अंक



प्रश्न:-33 दिए गए सवालों को हल करिए।

(1) छोटे हुई संख्याएँ लिखिए-

1 अंक

a) 10 , _____, 30, 40, 50 b) 515, 520, 530, _____, 550

(2) पैटर्न को पहचान कर अगली संख्या लिखिए।

1 अंक

a) 110, 210, _____, _____ b) 650, 649 , _____, 647

प्रश्न:-34 नीचे दिए चार्ट में बच्चों द्वारा पसंद किए जाने वाले खाने की जानकारी को दिया गया है। इस जानकारी के आधार पर प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

4 अंक

खेल का नाम	बच्चों की संख्या
दाल चावल	30
रोटी सब्जी	20
परांठा	40

(a) रोटी सब्जी कितने बच्चों को पसंद है ? : _____

(b) परांठा कितने बच्चों को पसंद है _____

(c) सबसे ज्यादा पसंद किया जाने वाला खाना कौनसा है? इस में बच्चों की संख्या कितनी है ? _____

(d) परांठा और दाल चावल पसंद करने वाले बच्चों की संख्या में कितना अंतर है ?
