

विद्यालय का नाम:—.....

## तृतीय योगात्मक आंकलन-2022-23

विषय-गणित

कक्षा-3

दिनांक:—.....

नाम.....

रोल नं०.....

प्राप्त ग्रेड:—.....

1. नीचे दी गई संख्याओं को शब्दों में लिखो:-

45	
69	
152	
315	

2. निम्न को अंकों में लिखो:-

छः सौ अट्ठारह	
नौ सौ दस	
एक हजार दो सौ तीन	
दो हजार	

3. तुलना करो और  $>$ ,  $<$  या  $=$  को खाली स्थान में भरें:-

945		594		800		800
303		658		895		598

4. पैटर्न पूरा करो:-

45,48,57,54,.....,.....
69,74,79,84,.....,.....
20,40,60,80,.....,.....
76,72,68,64,.....,.....

5. रिक्त स्थान भरें:-

$5\dot{4} = \dots\dots\dots$

$7\dot{9} = \dots\dots\dots$

$8\dot{6} = \dots\dots\dots$

$9\dot{4} = \dots\dots\dots$

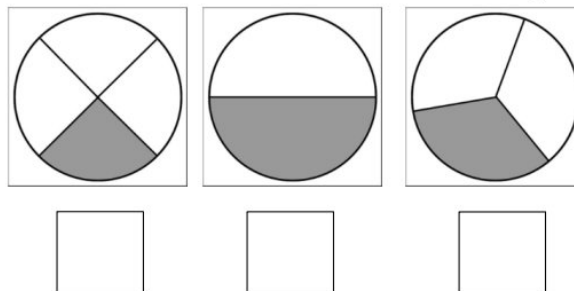
6. निम्न को हल करो:-

i	$38+76=$	ii	$727+620=$	iii	$958+453=$
iv	$934-455=$	v	$697-243=$	vi	$876-587=$
vii	$343 \times 2=$	viii	$401 \times 4=$	ix	$543 \times 2=$
x	$25 \div 5=$	xi	$63 \div 9=$	xii	$40 \div 10=$

7. इकाई दहाई और सैंकड़ा का मान लिखिए:-

संख्या	सैंकड़ा	दहाई	इकाई
434			
510			
749			
868			
945			

8. छायाकित भागों भिन्न के रूप में लिखिए:-



9. संध्या के पास 25 गुब्बारे नीले, 15 गुब्बारे पीले, और 18 गुब्बारे लाल हैं। तो संध्या के पास कुल कितने गुब्बारे हैं?


10. रोहित के पास 56रु थे उसमें से उसने 25रु खर्च कर दिये तो बताओ उसके पास कितने रु शेष रहे?


11. यदि एक पैकेट में 5 आम भरे जा सकते हैं। तो 30 आम को भरने के लिए कितने पैकेट की आवश्यकता होगी?

12. एक सेव का मुल्य 8रु है, तो 10 सेवों का मुल्य कितना होगा?


13. रिक्त स्थानों की पूर्ति करो:-

(2000, 400, 3)

(i) 4 मीटर.....सेन्टीमीटर।

(ii) 3000 मीटर.....किलोमीटर।

(iii) 2 किलोमीटर.....मीटर।

14. एक सप्ताह में कितने दिन होते हैं

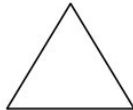
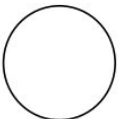
उत्तर:-.....

15. घड़ी देखकर समय लिखो-

उत्तर:-



15. चित्र देखकर नाम लिखो:-



अध्यापक टिप्पणी:-.....

.....