

## स्पोर्ट आकलन कक्षा- 1

### प्र.1 पठन - अक्षर वाचन

ह	क	य	च	र
फ	स	म	छ	भ
आ	उ	ई	वि	मे

### प्र.2 पठन - शब्द वाचन

घर	मटर	हाथ	चारा	नदी
भालू	बैल	पेड़	कलि	शोर
लालची	मक्का	गरदन	आसमान	नारियल

### प्र.3 पठन - धारा प्रवाह पठन

अमन और काजल आँगन में खेल रहे थे। उनके बाबा बाजार से घर वापस आए। वह दोनों के लिए आम लेकर आए। अमन और काजल आम देखकर बहुत खुश हुए। दोनों ने मिलकर आम खाए।

क्या विद्यार्थी ने शब्दों को अक्षर में तोड़ कर पढ़ा ?	हाँ	नहीं
क्या विद्यार्थी ने कुछ शब्दों को जोड़ कर पढ़ा लेकिन पूरा वाक्य नहीं बना पाया ?	हाँ	नहीं
क्या विद्यार्थी ने शब्दों को जोड़ कर पूरा वाक्य पढ़ा ?	हाँ	नहीं
क्या विद्यार्थी ने विराम चिन्ह समझ कर पढ़ा ?	हाँ	नहीं

## स्पॉट आकलन कक्षा- 1

### प्र.4 पठन - पढ़कर समझना (गद्य पठन)

1. अमन और काजल कहाँ खेल रहे थे ?
2. बाबा कहाँ गए थे ?
3. बाबा, अमन और काजल के लिए बाज़ार से क्या लाए थे ?
4. अमन और काजल को आम देखकर कैसा लगा ?

### प्र.5 लेखन - श्रुतलेख

5A अक्षर सूची									
1	ख	2	घ	3	ल	4	प	5	श

5B शब्द सूची									
1	नल	2	उछल	3	नाम	4	कबूतर	5	चीनी

5C वाक्य सूची	
1	इधर आओ।
2	मेरे घर चलो ।
3	टमाटर लाल है ।
4	यह मेरी बकरी है ।
5	हमने एक गाना सुना।

## स्पॉट आकलन कक्षा- 1

### प्र.1 पठन - अक्षर वाचन

ह	क	य	च	र
फ	स	म	छ	भ
आ	उ	ई	वि	मे

### प्र.2 पठन - शब्द वाचन

घर	मटर	हाथ	चारा	नदी
भालू	बैल	पेड़	कलि	शोर
लालची	मक्का	गरदन	आसमान	नारियल

### प्र.3 पठन - धारा प्रवाह पठन

अमन और काजल आँगन में खेल रहे थे। उनके बाबा बाजार से घर वापस आए। वह दोनों के लिए आम लेकर आए। अमन और काजल आम देखकर बहुत खुश हुए। दोनों ने मिलकर आम खाए।

## स्पॉट आकलन कक्षा- 2

### प्र.1 पठन - अक्षर वाचन

ह	क	य	च	र
फ	स	छ	म	क्ष
आ	उ	ई	वि	मे

### प्र.2 पठन - शब्द वाचन

घर	मटर	लाल	चारा	घड़ी
भालू	बैल	पेड़	वर्षा	शोर
लालची	मक्का	पकवान	नारियल	फुटबॉल

### प्र.3 पठन - धारा प्रवाह पठन

अमन और काजल रामपुर गाँव में रहते हैं। वह दोनों भाई-बहन हैं। उनका एक पालतु कुत्ता भी है। उसका नाम मोती है। एक शाम वह आँगन में खेल रहे थे। उनके बाबा बाजार से घर वापस आए और उनके लिए आम लेकर आए। अमन और काजल आम देखकर बहुत खुश हुए। उनकी माताजी ने उन्हें चाकू से आम काट कर दिए। दोनों ने मिलकर आम खाए और थोड़ा आम मोती को भी खाने को दिया। मोती आम खाकर प्रसन्नता से उछलने लगा ।

क्या विद्यार्थी ने शब्दों को अक्षर में तोड़ कर पढ़ा ?	हाँ	नहीं
क्या विद्यार्थी ने कुछ शब्दों को जोड़ कर पढ़ा लेकिन पूरा वाक्य नहीं बना पाया ?	हाँ	नहीं
क्या विद्यार्थी ने शब्दों को जोड़ कर पूरा वाक्य पढ़ा ?	हाँ	नहीं
क्या विद्यार्थी ने विराम चिन्ह समझ कर पढ़ा ?	हाँ	नहीं

## स्पॉट आकलन कक्षा- 2

### प्र.4 पठन - पढ़कर समझना (गद्य पठन)

1. अमन और काजल कहाँ खेल रहे थे ?
2. बाबा कहाँ गए थे ?
3. बाबा, अमन और काजल के लिए बाज़ार से क्या लाए थे ?
4. मोती को आम खाकर कैसा लगा ?

### प्र.5 लेखन - श्रुतलेख

5A अक्षर सूची									
1	ख	2	घ	3	ल	4	त्र	5	श

5B शब्द सूची									
1	नल	2	चूहा	3	चीनी	4	कबूतर	5	पिचकारी

5C वाक्य सूची	
1	मेरा नाम बीरबल है ।
2	आओ मेरे घर चलो ।
3	यह टमाटर लाल है ।
4	यह मेरी बकरी है ।
5	हमने एक बहुत मधुर गाना सुना।

## स्पोर्ट आकलन कक्षा- 2

### प्र.1 पठन - अक्षर वाचन

ह	क	य	च	र
फ	स	छ	म	क्ष
आ	उ	ई	वि	मे

### प्र.2 पठन - शब्द वाचन

घर	मटर	लाल	चारा	घड़ी
भालू	बैल	पेड़	वर्षा	शोर
लालची	मक्का	पकवान	नारियल	फुटबॉल

### प्र.3 पठन - धारा प्रवाह पठन

अमन और काजल रामपुर गाँव में रहते हैं। वह दोनों भाई-बहन हैं। उनका एक पालतु कुत्ता भी है। उसका नाम मोती है। एक शाम वह आँगन में खेल रहे थे। उनके बाबा बाजार से घर वापस आए और उनके लिए आम लेकर आए। अमन और काजल आम देखकर बहुत खुश हुए। उनकी माताजी ने उन्हें चाकू से आम काट कर दिए। दोनों ने मिलकर आम खाए और थोड़ा आम मोती को भी खाने को दिया। मोती आम खाकर प्रसन्नता से उछलने लगा।

## स्पॉट आकलन कक्षा-3

### प्र.1 पठन - अक्षर वाचन

ह	क	य	च	र
फ	स	छ	म	क्ष
आ	उ	ई	वि	मे

### प्र.2 पठन - शब्द वाचन

घर	लाल	घड़ी	भालू	बैल
चाँद	वर्षा	क्षमता	जलाते	गुस्सा
पकवान	चतुराई	नौकरानी	त्योहार	फुटबॉल

### प्र.3 पठन - धारा प्रवाह पठन

अमन और काजल रामपुर गाँव में रहते हैं। वह दोनों भाई-बहन हैं। उनका एक पालतु कुत्ता भी है। उसका नाम मोती है। एक शाम वह आँगन में खेल रहे थे। उनके बाबा बाजार से घर वापस आए और उनके लिए आम लेकर आए। अमन और काजल आम देखकर बहुत खुश हुए। उनकी माताजी ने उन्हें चाकू से आम काट कर दिए। दोनों ने मिलकर आम खाए और थोड़ा आम मोती को भी खाने को दिया। मोती जैसे ही आम खाने जा रहा था, एक कौआ आकर उसका आम ले गया। मोती कौए के पीछे-पीछे भागा, पर कौआ उसके हाथ नहीं आया। बेचारा मोती बहुत दुखी हुआ। मोती को दुखी देखकर माताजी ने उसको दूसरा आम दे दिया। आम देकर मोती प्रसन्नता से उछलने लगा।

क्या विद्यार्थी ने शब्दों को अक्षर में तोड़ कर पढ़ा ?	हाँ	नहीं
क्या विद्यार्थी ने कुछ शब्दों को जोड़ कर पढ़ा लेकिन पूरा वाक्य नहीं बना पाया ?	हाँ	नहीं

### स्पॉट आकलन कक्षा-3

क्या विद्यार्थी ने शब्दों को जोड़ कर पूरा वाक्य पढ़ा ?	हाँ	नहीं
क्या विद्यार्थी ने विराम चिन्ह समझ कर पढ़ा ?	हाँ	नहीं

#### प्र.4 पठन - पढ़कर समझना (गद्य पठन)

1. अमन और काजल कहाँ खेल रहे थे ?
2. बाबा, अमन और काजल के लिए बाज़ार से क्या लाए थे ?
3. मोती दुखी क्यों हो गया ?
4. मोती कौए के पीछे क्यों भागा ?

#### प्र.5 लेखन - श्रुतलेख

5A अक्षर सूची									
1	ख	2	घ	3	ल	4	त्र	5	श

5B शब्द सूची									
1	नल	2	चूहा	3	चीनी	4	कबूतर	5	पिचकारी

5C वाक्य सूची	
1	मेरा नाम बीरबल है ।
2	आओ मेरे घर चलो ।
3	यह टमाटर लाल है ।
4	यह मेरी बकरी है, इसका नाम राधा है ।
5	हमने एक बहुत मधुर गाना सुना।

## स्पोर्ट आकलन कक्षा-3

### प्र.1 पठन - अक्षर वाचन

ह	क	य	च	र
फ	स	छ	म	क्ष
आ	उ	ई	वि	मे

### प्र.2 पठन - शब्द वाचन

घर	लाल	घड़ी	भालू	बैल
चाँद	वर्षा	क्षमता	जलाते	गुस्सा
पकवान	चतुराई	नौकरानी	त्योहार	फुटबॉल

### प्र.3 पठन - धारा प्रवाह पठन

अमन और काजल रामपुर गाँव में रहते हैं। वह दोनों भाई-बहन हैं। उनका एक पालतु कुत्ता भी है। उसका नाम मोती है। एक शाम वह आँगन में खेल रहे थे। उनके बाबा बाजार से घर वापस आए और उनके लिए आम लेकर आए। अमन और काजल आम देखकर बहुत खुश हुए। उनकी माताजी ने उन्हें चाकू से आम काट कर दिए। दोनों ने मिलकर आम खाए और थोड़ा आम मोती को भी खाने को दिया। मोती जैसे ही आम खाने जा रहा था, एक कौआ आकर उसका आम ले गया। मोती, कौए के पीछे-पीछे भागा पर कौआ उसके हाथ नहीं आया। बेचारा मोती बहुत दुखी हुआ। मोती को दुखी देखकर माताजी ने उसको दूसरा आम दे दिया। आम देकर मोती प्रसन्नता से उछलने लगा।

# स्पॉट आकलन कक्षा- 1

## प्र.1 वस्तुओं की गिनती

i	
ii	
iii	
iv	

## प्र.2 संख्या पहचान

7	0	14	19	37	49	65	76	79	99
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

## प्र.3 संख्याओं की तुलना- - विद्यार्थी को संख्याओं के जोड़े में से बड़ी संख्या को पहचानने को कहिए।

i	0	5	ii	7	4
iii	15	11	iv	13	20

## प्र.4 जोड़

i		ii	$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \hline \end{array}$	iv	$7 + 3 =$
v	$7 + 6 =$		

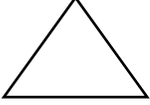
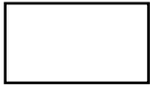
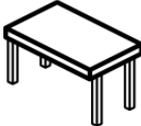
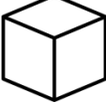
## प्र.5 घटाव

i		ii	$\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \hline \end{array}$	iv	$15 - 4 =$

## स्पॉट आकलन कक्षा- 1

v	16 - 6 =
---	----------

प्र.6 आकृति - विद्यार्थी को बायीं तरफ दी गई आकृति जैसी आकृति, दायी तरफ दी गई वस्तुओं में पहचानकर बताने को कहिए ।

i					
ii					
iii					
iv					

प्र.7 पैटर्न - विद्यार्थी को बायीं तरफ दिए गए चित्रों को ध्यान से देखने को कहिए और खाली जगह पर दायी तरफ दिए गए चित्र में से कौन-सा चित्र आएगा बताने को कहिए ।

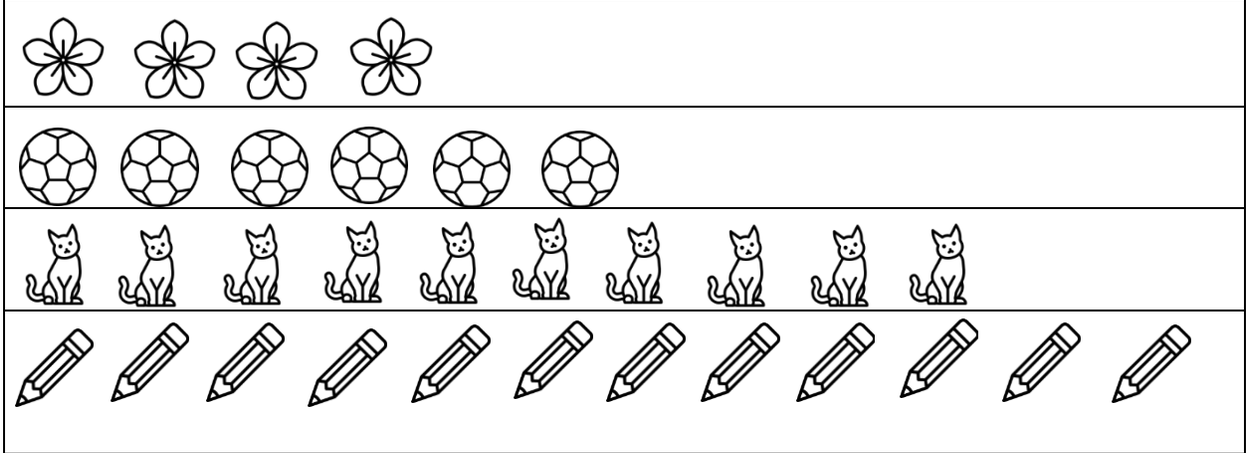
i	    _____	 
ii	    _____	 
iii	    _____	 
iv	2 3 4 5 _____	7 6

प्र.8 इबारती प्रश्न

i	सोनिया दुकान से अपने लिए पाँच पेंसिल लेकर आई । सोनिया ने उनमें से दो पेंसिल विकास को दे दी । अब बताइए सोनिया के पास कितनी पेंसिल शेष बची ?
ii	अब्दुल और ज़ीनत बगीचे में आम तोड़ने गए । अब्दुल ने चार आम तोड़े और ज़ीनत ने छह आम तोड़े । अब आप बताइए की दोनों ने मिलाकर कुल कितने आम तोड़े ?

# स्पॉट आकलन कक्षा- 1

## प्र.1 वस्तुओं की गिनती



## प्र.2 संख्या पहचान

7	0	14	19	37	49	65	76	79	99
---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

## प्र.3 संख्याओं की तुलना

i	0	5
ii	7	4
iii	15	11
iv	13	20

## प्र.4 जोड़

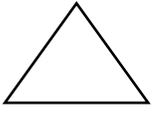
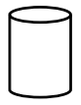
i	 +  =	ii	$\begin{array}{r} 5 \\ + 3 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \hline \end{array}$	iv	$7 + 3 =$
v	$7 + 6 =$		

# स्पोर्ट आकलन कक्षा- 1

## प्र.5 घटाव

<p>i</p> 	<p>ii</p> $\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline \hline \end{array}$
<p>iii</p> $\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \hline \end{array}$	<p>iv</p> $15 - 4 =$
<p>v</p> $16 - 6 =$	

## प्र.6 आकृति

<p>i</p> 	
<p>ii</p> 	
<p>iii</p> 	
<p>iv</p> 	

## प्र.7 पैटर्न

<p>i</p> 	
<p>ii</p> 	
<p>iii</p> 	
<p>iv</p> $2 \quad 3 \quad 4 \quad 5 \quad \underline{\quad}$	$7 \quad 6$

## स्पॉट आकलन कक्षा- 2

### प्र.1 संख्या पहचान

7	0	12	34	65	76	79	99	100	113
---	---	----	----	----	----	----	----	-----	-----

प्र.2 संख्याओं की तुलना- विद्यार्थी को संख्याओं के जोड़े में से छोटी संख्या को पहचानने को कहिए ।

i	5	0	ii	47	33
iii	101	100	iv	113	120

### प्र.3 जोड़

i	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	ii	$\begin{array}{r} 15 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 47 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$	iv	$55 + 36 =$
v	$67 + 55 =$		

### प्र.4 घटाव

i	$\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$	ii	$\begin{array}{r} 26 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 45 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$	iv	$62 - 37 =$
v	$81 - 46 =$		

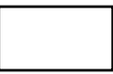
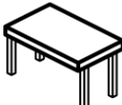
### प्र.5 गुणा

i		$\_ \times \_$
ii		$\_ \times \_$

## स्पॉट आकलन कक्षा- 2

iii	$2 \times 5 = \underline{\quad}$	iv	$3 \times 3 = \underline{\quad}$	v	$6 \times 4 = \underline{\quad}$
-----	----------------------------------	----	----------------------------------	---	----------------------------------

प्र.6 आकृति - विद्यार्थी को बायीं तरफ दी गई आकृति जैसी आकृति, दायी तरफ दी गई वस्तुओं में पहचानकर बताने को कहिए ।

i					
ii					
iii					
iv					

प्र.7 पैटर्न की समझ - विद्यार्थी को बायीं तरफ दिए गए चित्रों को ध्यान से देखने को कहिए और खाली जगह पर दायी तरफ दिए गए चित्र में से कौन-सा चित्र आएगा बताने को कहिए ।

i	    _____	 
ii	    _____	 
iii	    _____	 
iv	2 3 4 5 _____	7 6

### प्र.8 इबारती प्रश्न

i	सोनिया ने दुकान से 1 लीटर तेल और 1 लीटर दूध लिया । 1 लीटर तेल की कीमत 125 रुपये है और 1 लीटर दूध की कीमत 52 रुपये है। अब बताइए सोनिया दुकानदार को कुल कितने पैसे देगी ?
ii	अब्दुल दुकान से सामान लेने गया । उसने कुल 282 रुपये का सामान खरीदा और दुकानदार को 500 रुपये दिए । अब बताइए की दुकानदार अब्दुल को शेष कितने रुपये वापस करेगा ?
iii	राजू ने दुकान से तीन बिस्कुट के पैकेट लिये । दुकानदार ने एक पैकेट का दाम 5 रुपये बताया । राजू की मदद कीजिए और बताइए कि राजू को दुकानदार को कितने रुपये देने होंगे ।
iv	नवनीत की मम्मी बाजार से लीची लेकर आयी और नवनीत को खाने के लिए बारह लीची दी । तभी नवनीत के तीन दोस्त भी आ गए। अब नवनीत अपने दोस्तों के साथ लीची बराबर - बराबर बांटकर खाएगा । आप नवनीत की मदद कीजिए और बताइए की हर एक को कितनी लीची मिलेगी ।

## स्पॉट आकलन कक्षा- 2

### प्र.1 संख्या पहचान

7	0	12	34	65	76	79	99	100	113
---	---	----	----	----	----	----	----	-----	-----

### प्र.2 संख्याओं की तुलना

i	5	0	ii	47	33
iii	101	100	iv	113	120

### प्र.3 जोड़

i	$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \hline \end{array}$	ii	$\begin{array}{r} 15 \\ + 7 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 47 \\ + 23 \\ \hline \hline \end{array}$	iv	$55 + 36 =$
v	$67 + 55 =$		

### प्र.4 घटाव

i	$\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \hline \end{array}$	ii	$\begin{array}{r} 26 \\ - 5 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 45 \\ - 16 \\ \hline \hline \end{array}$	iv	$62 - 37 =$
v	$81 - 46 =$		

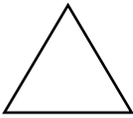
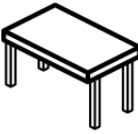
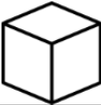
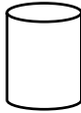
### प्र.5 गुणा

i	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	$\_ \times \_$
ii	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>		$\_ \times \_$

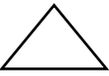
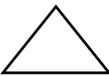
## स्पॉट आकलन कक्षा- 2

iii $2 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$	iv $3 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$	v $6 \times 4 = \underline{\hspace{2cm}}$
---	--	---

### प्र.6 आकृति

i					
ii					
iii					
iv					

### प्र.7 पैटर्न

i	    _____	 
ii	    _____	 
iii	    _____	 
iv	<b>2 3 4 5</b> _____	<b>7 6</b>

## स्पॉट आकलन कक्षा-3

### प्र.1 संख्या पहचान

7	12	34	65	76	79	100	113	473	999
---	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----

### प्र.2 संख्याओं की तुलना- विद्यार्थी को संख्याओं के जोड़े में से बड़ी संख्या को पहचानने को कहिए ।

i	47	33	ii	101	100
iii	113	120	iv	735	902

### प्र.3 जोड़

i	$\begin{array}{r} 15 \\ + 7 \\ \hline \hline \end{array}$	ii	$\begin{array}{r} 47 \\ + 23 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 487 \\ + 345 \\ \hline \hline \end{array}$	iv	$\begin{array}{r} 831 \\ + 299 \\ \hline \hline \end{array}$
v	$67 + 55 =$		

### प्र.4 घटाव

i	$\begin{array}{r} 29 \\ - 5 \\ \hline \hline \end{array}$	ii	$\begin{array}{r} 54 \\ - 17 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	$\begin{array}{r} 845 \\ - 466 \\ \hline \hline \end{array}$	iv	$\begin{array}{r} 723 \\ - 368 \\ \hline \hline \end{array}$
v	$81 - 46 =$		

### प्र.5 गुणा

i	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	$\_ \times \_$
ii	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	$\_ \times \_$

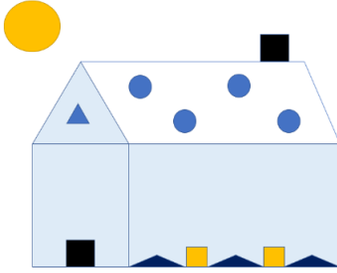
## स्पोर्ट आकलन कक्षा-3

iii	$2 \times 5 = \underline{\quad}$	iv	$3 \times 3 = \underline{\quad}$	v	$6 \times 4 = \underline{\quad}$
-----	----------------------------------	----	----------------------------------	---	----------------------------------

### प्र.6 भाग

i	$10 + 2 =$	ii	$12 + 3 =$	iii	$25 + 5 =$
iv	$54 + 9 =$	v	$49 + 7 =$		

प्र.6 आकृति - विद्यार्थी को नीचे दिए गए चित्र को ध्यान से देखने को कहिए और आयत, वृत्त और वर्ग की संख्या बताने को कहिए ।



1. आयत = ----
2. वृत्त = ----
3. वर्ग = ----

प्र.7 पैटर्न की समझ - विद्यार्थी को बायीं तरफ दिए गए चित्रों को ध्यान से देखने को कहिए और खाली जगह पर पैटर्न के अनुसार चित्र/संख्या बनाने को कहिए ।

i					_____
ii					_____
iii					_____
iv	2	4	6	8	_____

### प्र.8 इबाराती प्रश्न

i	एक क्रिकेट के मैच में दो बल्लेबाजों की जोड़ी बहुत चली । एक बल्लेबाज ने 128 रन बनाए और दूसरी ने 112 रन बनाए । अब बताइए दोनों की जोड़ी ने कुल कितने रन बनाए ?
ii	एक गाँव में आम खाने की प्रतियोगिता हुई । एक टीम ने 200 आम खाए और दूसरी टीम ने 187 आम खाए। अब बताइए की पहली टीम ने दूसरी टीम से कितने आम ज़्यादा खाए ?
iii	राजू अपनी माताजी के साथ सब्जीमंडी गया । उसकी माताजी ने दो किलो आलू लिए । एक किलो आलू की कीमत 35 रुपये हैं । तो बताओ राजू की माताजी सब्जीवाले को कितने रुपये देगी ?
iv	मनोज गाड़ी ठीक करने का काम करता है । उसको गाड़ियों में पहिये लगाने थे । वह बाजार से बारह पहिये लेकर आया और उसने सारे पहिये बराबर-बराबर सभी गाड़ियों में लगा दिए । अगर एक गाड़ी में चार पहिये लगे, तो बताओ की मनोज ने कुल कितनी गाड़ियों में पहिये लगाये ?

## स्पॉट आकलन कक्षा-3

### प्र.1 संख्या पहचान

7	12	34	65	76	79	100	113	473	999
---	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----

### प्र.2 संख्याओं की तुलना

i	47	33	ii	101	100
iii	113	120	iv	735	902

### प्र.3 जोड़

i	ii
$\begin{array}{r} 15 \\ + 7 \\ \hline \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 47 \\ + 23 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	iv
$\begin{array}{r} 487 \\ + 345 \\ \hline \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 831 \\ + 299 \\ \hline \hline \end{array}$
v $67 + 55 =$	

### प्र.4 घटाव

i	ii
$\begin{array}{r} 29 \\ - 5 \\ \hline \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 54 \\ - 17 \\ \hline \hline \end{array}$
iii	iv
$\begin{array}{r} 845 \\ - 466 \\ \hline \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 723 \\ - 368 \\ \hline \hline \end{array}$
v $81 - 46 =$	

### प्र.5 गुणा

i	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	_ x _
ii	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"></div> </div>	_ x _

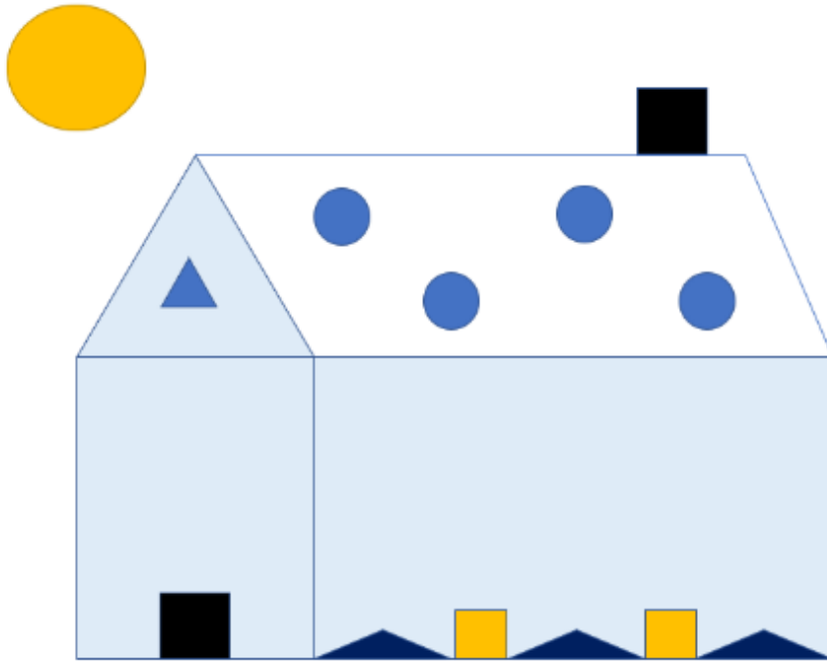
## स्पॉट आकलन कक्षा-3

iii	$2 \times 5 = \underline{\quad}$	iv	$3 \times 3 = \underline{\quad}$	v	$6 \times 4 = \underline{\quad}$
-----	----------------------------------	----	----------------------------------	---	----------------------------------

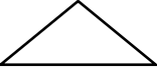
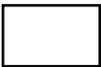
### प्र.6 भाग

i	$10 \div 2 =$	ii	$12 \div 3 =$	iii	$25 \div 5 =$
iv	$54 \div 9 =$	v	$49 \div 7 =$		

### प्र.6 आकृति



### प्र.7 पैटर्न

i					$\underline{\quad}$
ii					$\underline{\quad}$
iii					$\underline{\quad}$
iv	2	4	6	8	$\underline{\quad}$