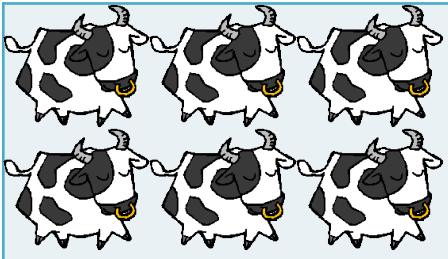
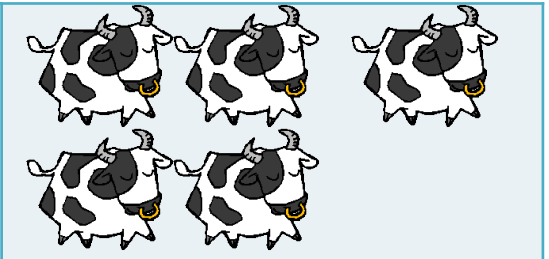
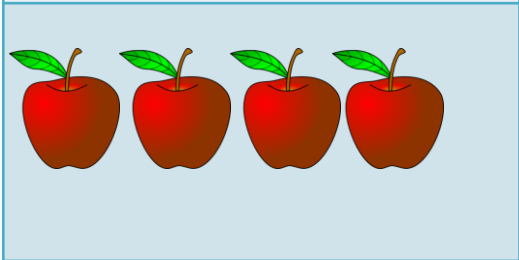
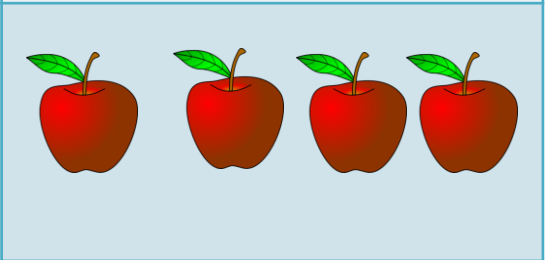

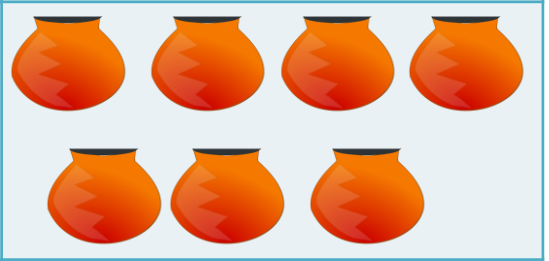
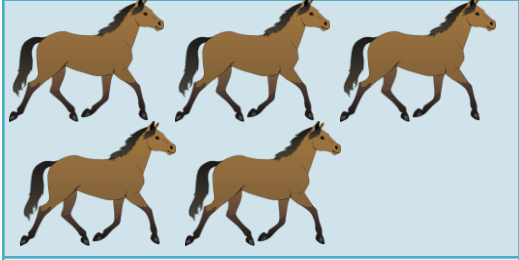
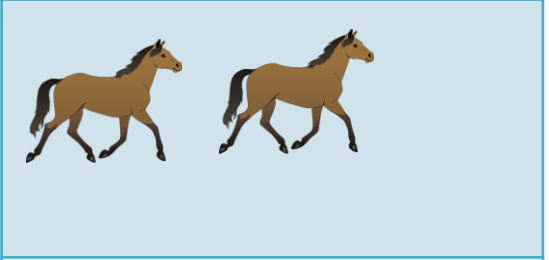
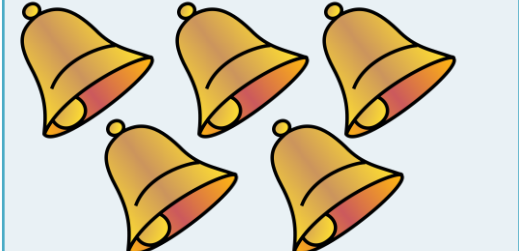

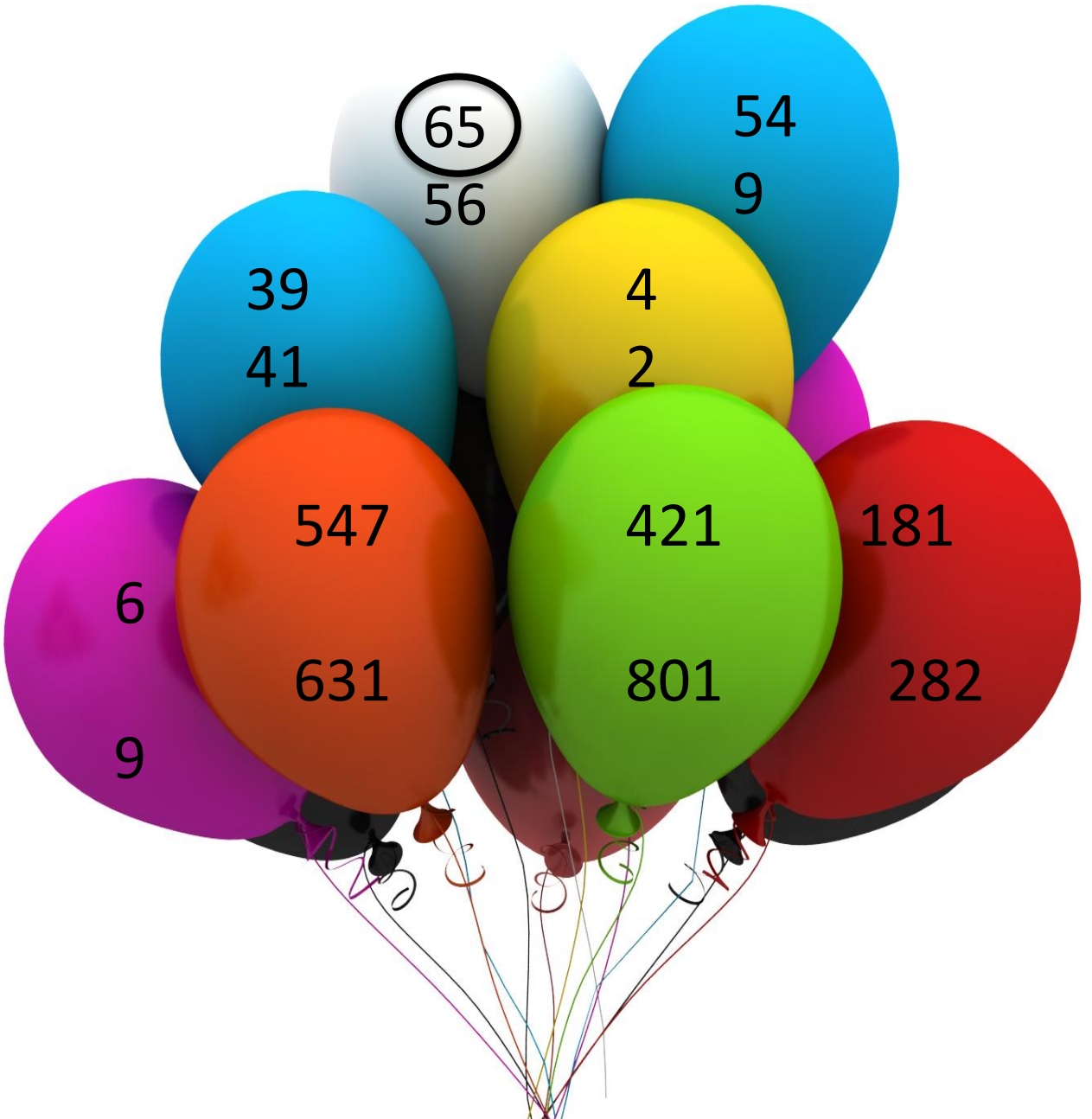


चित्रों को गिने और सही चिन्ह ( $>$ ,  $<$  or  $=$ ) का प्रयोग करें।

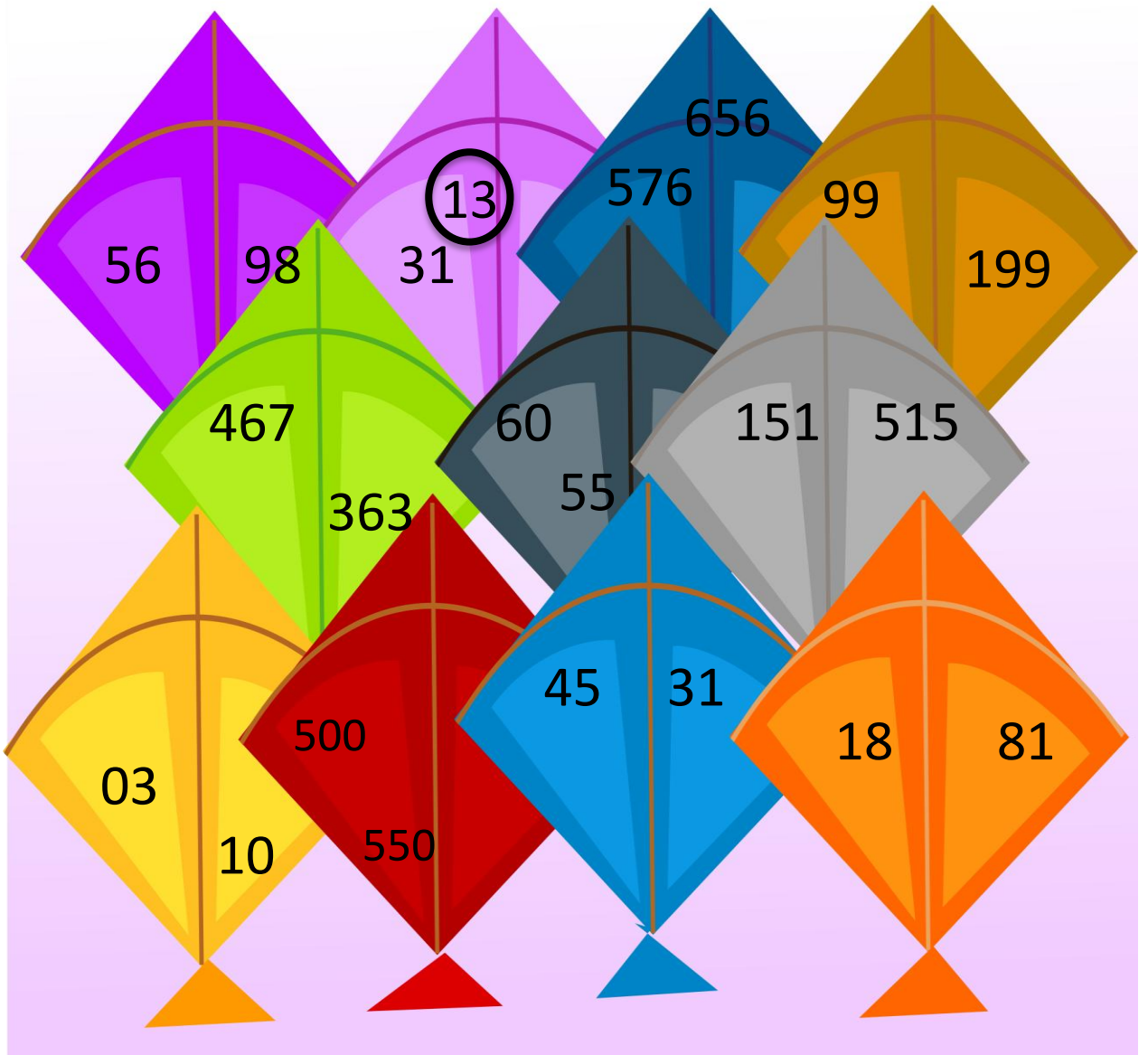
	$>$	
		
		
		
		



नीचे दिए गए प्रत्येक गुब्बारे में सबसे बड़ी संख्या पर घेरा लगाएँ ।



नीचे दी गई प्रत्येक पतंग में सबसे छोटी संख्या पर घेरा लगाएँ ।



संख्याओं के बीच  $>$ ,  $<$  या  $=$  का चिन्ह लगाएँ ।

89 <u>   </u> $>$ <u>   </u> 56	456 <u>      </u> 654
45 <u>      </u> 56	120 <u>      </u> 160
32 <u>      </u> 89	378 <u>      </u> 798
106 <u>      </u> 450	70 <u>      </u> 50
90 <u>      </u> 90	76 <u>      </u> 34
120 <u>      </u> 36	165 <u>      </u> 554
230 <u>      </u> 454	784 <u>      </u> 859
321 <u>      </u> 456	08 <u>      </u> 10
888 <u>      </u> 111	18 <u>      </u> 81



रिक्त स्थान में “से अधिक” “से कम” या  
“समान” भरें ।

5	_____ से कम _____	6
89	_____	65
178	_____	188
100	_____	200
56	_____	56
12	_____	20
225	_____	189
100	_____	199
32	_____	32
65	_____	98



संख्याओं के बीच  $>$ ,  $<$  या  $=$  का चिन्ह लगाएँ ।

Rs.10 $<$ Rs.20	56mg _____ 78mg
2cm _____ 8cm	45 L _____ 54 L
97Kg _____ 97Kg	111 ft _____ 888 ft
86 L _____ 98 L	10m _____ 30m
Rs.100 _____ Rs.100	2cm _____ 5cm
56 g _____ 65 g	452 L _____ 632 L
52 ft _____ 52 ft	Rs.100 _____ Rs.20
89 mg _____ 189 mg	125 gm _____ 25gm
20 cm _____ 65 cm	6Inch _____ 10Inch
98 m _____ 98 m	30cm _____ 30cm



सही शब्दों पर घेरा लगाएँ ।

56	से अधिक से कम के समान	96	60	से अधिक से कम के समान	90
100	से अधिक से कम के समान	102	23	से अधिक से कम के समान	39
850	से अधिक से कम के समान	630	179	से अधिक से कम के समान	290
9	से अधिक से कम के समान	6	999	से अधिक से कम के समान	777
45	से अधिक से कम के समान	88	20	से अधिक से कम के समान	520



सही चिन्ह पर घेरा लगाएँ ।

24 $\begin{matrix} > \\ \textcircled{<} \\ = \end{matrix}$ 63	994 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 555
96 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 55	77 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 77
102 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 114	08 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 75
990 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 660	110 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 202
123 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 123	78 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$ 22





सही या गलत बताएँ ।

$86 > 96$  गलत

$100 = 200$  \_\_\_\_\_

$754 < 987$  \_\_\_\_\_

$300 > 299$  \_\_\_\_\_

$36 = 10$  \_\_\_\_\_

$456 > 556$  \_\_\_\_\_

$10 < 15$  \_\_\_\_\_

$181 = 818$  \_\_\_\_\_

$187 > 126$  \_\_\_\_\_

$500 < 515$  \_\_\_\_\_



मगरमछ बहुत भूखा है। उसे बड़ी संख्या खाना बहुत अधिक पसंद है। ' $>$ ' या ' $<$ ' का चिह्न लगाएँ और उसकी भूक मिटाने में मदद करें।



1.	6	$>$	5
2.	89	_____	96
3.	140	_____	40
4.	375	_____	376
5.	212	_____	121
6.	333	_____	999
7.	551	_____	251

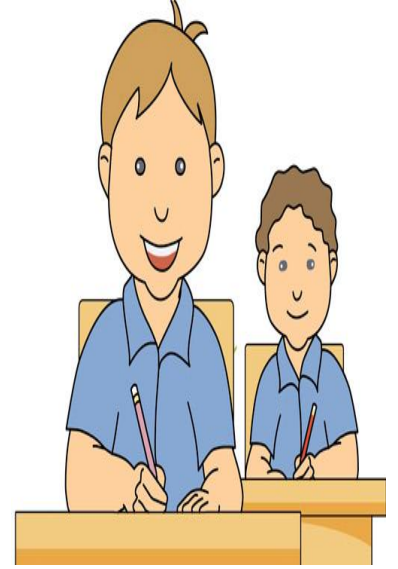
'से अधिक' का चिह्न ' $>$ ' होता है।



'से कम' का चिह्न ' $<$ ' होता है।



1. राजू और तेजू दो सहपाठी हैं। एक परीक्षा में राजू ने 6 अंक प्राप्त किए और तेजू ने 9 अंक प्राप्त किए। किसने ज़्यादा अंक प्राप्त किए ?

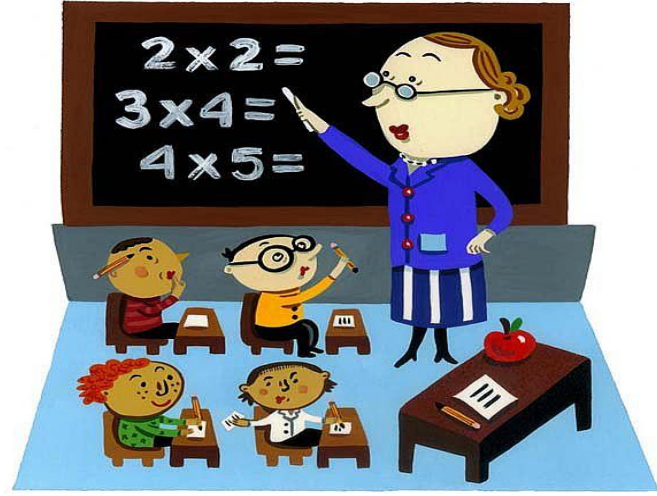


2. अर्जुन और भीम दो दोस्त हैं। भीम ने सेब के पेड़ से 15 सेब तोड़े तो दूसरी तरफ़ अर्जुन ने 20 सेब तोड़े। बताओ किसके पास कम सेब हैं ?

3. जग्गू और मग्गू दो भाई हैं। जग्गू के पास 5 आम हैं। उसने 2 आम मग्गू को दिए। तो बताओ किसके पास ज़्यादा आम हैं और कितने से ?



4. मास्टर जी ने कक्षा में प्रतियोगिता रखी। डोलू ने 15 सही जवाब दिए और भोलू ने 10 सही जवाब दिए। बताओ दोनों में से कौन जीता ?



5. छटकी के पास 10 मिठाई हैं। उसने 4 मिठाई अपनी छोटी बहन पलक को दे दी। किसके पास ज़्यादा मिठाई हैं ?

6. मम्मी ने 20 रूपये के 5 नोट बड़े को दिए। और 10 रूपये के 5 नोट छोटे को दिए। किसके पास ज़्यादा रूपये हैं ?

