

दि:

खाली जगहों को भरें।

57



$2 + \square = 3$	$3 + \square = 3$
$1 + \square = 3$	$0 + \square = 3$

खाली जगहों को भरें।



$4 + \square = 5$	$2 + \square = 5$
$3 + \square = 5$	$4 + \square = 5$
$5 + \square = 5$	$0 + \square = 5$

संख्या के अनुसार गोले को काटें


 <input type="text" value="2"/>	 <input type="text" value="4"/>	 <input type="text" value="6"/>
------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

**शिक्षण संकेत :-** विषयसमझ : एक संख्या को अलग-अलग तरीकों से बनाने की समझ - उदा : मम्मी के पास 7 गेंदें हैं वह इस 7 गेंदों को सोनी और मोनी के बीच बांटना चाहती है। मम्मी इस 7 गेंदों को अलग-अलग कई तरीकों से दोनों के बीच बांट सकती है। बोर्ड पर 7 गेंद बनाएँ, 7 गेंद में अगर वह सोनी को 3 गेंदें देती है तो मोनी को कितने गेंद देगी? बोर्ड पर 3 गेंदों को ढककर बाकी बचे गेंदों को गिने, 4 गेंद। अतः मम्मी मोनी को 4 गेंदें देगी।  $3 + 4 = 7$ । इसी तरीके से 7 को दो अलग-अलग संख्याओं में बाँटकर बच्चों को बताएँ। **समूहकार्य :** क्रियाकलाप 26


दि:

खाली जगहों को भरें।


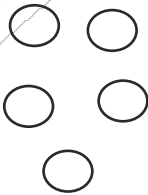
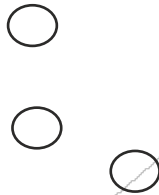
58

	
$5 + \square = 6$	$4 + \square = 6$
$3 + \square = 6$	$2 + \square = 6$
$1 + \square = 6$	$6 + \square = 6$
$0 + \square = 6$	

खाली जगहों को भरें।

	
$7 + \square = 7$	$5 + \square = 7$
$4 + \square = 7$	$7 + \square = 7$
$6 + \square = 7$	$3 + \square = 7$
$1 + \square = 7$	$2 + \square = 7$

संख्या के अनुसार गोले बनाएं

		
$\square$	$\square$	$\square$

**शिक्षण संकेत :-** विषयसमझ : एक संख्या को अलग-अलग तरीकों से बनाने की समझ -दिवस 57 के अनुसार करायें  
(अन्य संख्याओं के लिए) **समूहकार्य :** क्रियाकलाप 26