

संख्याओं का बढ़ता तथा घटता क्रम

आओ देखें ३६, २३, १७, इन संख्याओं को बढ़ते क्रम में कैसे लिखेंगे।

प्रथम (३६, २३) (२३, १७) (३६, १७) इन जोड़ियों को परखें।

३६, २३, १७



३६, २३, १७



३६, २३, १७



३६, २३, १७

- २३ < ३६, १७ < २३ और १७ < ३६। अर्थात् १७ यह सबसे छोटी संख्या है। १७ को काटें तथा इस संख्या को पट्टीपर लिखेंगे।

- शेष संख्या २३ तथा ३६ हैं। इन संख्याओं में २३ छोटी संख्या है इसलिए २३ को काटें तथा यह संख्या १७ के बाद पट्टीपर लिखेंगे।

- अंतिम संख्या ३६, इस बची संख्या को काटें तथा यह संख्या २३ के बाद पट्टी पर लिखेंगे।



यह हुआ संख्याओं का बढ़ता क्रम !

उसे ऐसा लिखेंगे।

१७ < २३ < ३६



उपरोक्त के आधार पर निम्न तीन - तीन संख्याओं में बढ़ता क्रम लगाओ।

(१) २५, १२, ५४

(२) ६७, ९, ३२

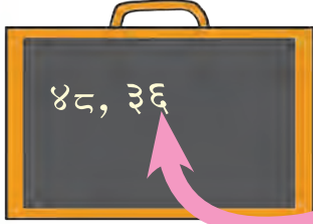
(३) ४४, ९२, ३०



३६, २३, ४८ इन संख्याओं का घटता क्रम किस प्रकार लगाएंगे उसे देखेंगे।



३६, २३, ४८



३६, २३, ४८



३६, २३, ४८

- ३६, २३ तथा ४८ इनका अवलोकन कर बड़ी संख्या निश्चित करें। सबसे बड़ी संख्या ४८ है उसे पट्टी पर लिखेंगे।
- अब बाकी संख्याओं में से बड़ी संख्या निश्चित कर उसे संख्यारेखा पर रेखा काटें तथा वह संख्या ४८ के बाद पट्टी पर लिखेंगे।
- अंतिम बच गयी संख्या पर को काटें तथा उस संख्या को पट्टी पर अंत में लिखेंगे।



यह हुआ संख्याओं का घटता क्रम। उसे ऐसा लिखेंगे।

$48 > 36 > 23$



दी गयी संख्याओं को बढ़ते तथा घटते क्रम में लगाओ।

संख्या	बढ़ता क्रम	घटता क्रम
२६, १९, ४७	$19 < 26 < 47$	$47 > 26 > 19$
६२, ८५, ५०		
३२, ९, १३		
$43 < 60 < 76 < 60$	$43 < 60 < 76 < 60$	$76 > 76 > 60 > 43$
१५, ९, ७५, ५२		



शिक्षक संख्या कार्ड (अंक तथा अक्षरो में) बनाएँ तथा विद्यार्थियों को ३ या ४ कार्ड देकर उन्हें संख्याओं के बढ़ते तथा घटते क्रम में लिखने को कहें।

