नवोदय विद्यालय प्रवेश परीक्षा अंकगणित परीक्षण - वर्ष 2016 के प्रश्न पत्र का हल: दण्ड आरेख

अंकगणित

निर्देश - प्रत्येक प्रश्न के लिए 4 संभावित उत्तर हैं जिसमें एक, दो, तीन और चार क्रम दिया है। केवल एक सही है। आप सही उत्तर पर सही उत्तर पुस्तिका में प्रश्न के आगे दिए बाक्स अंग्रेजी संख्या में लिखें।

प्र. (52) :- निम्न दण्ड आरेख एक विद्यार्थी के विभिन्न विषयों में प्राप्त किए अंक दर्शाता है। उसे सभी विषयों में कुल कितने अंक प्राप्त हुए ?

1) 150

(2) 170

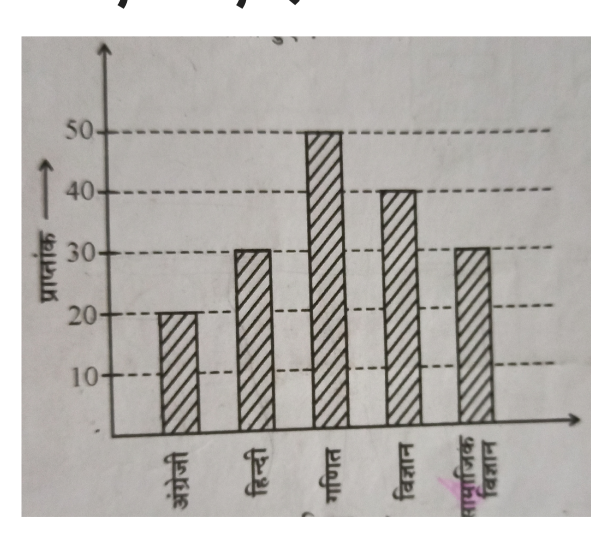
(3)190

(4) 200

(नीचे दण्ड आरेख का चित्र देखें।)

हल: दंड आरेख में प्राप्तांक उध्द्वधिर और विषय क्षैतिज स्थिति में दर्शाए गए हैं।

प्राप्तांकों में-अंग्रेजी विषय में - 20 हिंदी विषय में - 30 गणित विषय में - 50 विज्ञान विषय में - 40



और सामाजिक विज्ञान विषय में - 30

अंक प्राप्त हुए हैं।

अतः प्राप्त अंकों का योग = 170

उत्तर = 170

Navodaya Vidyalaya Entrance Exam Arithmetic Test -

Solved Question Paper of 2016:

Penalty Diagram Arithmetic.

Direction:- There are four possible answers for each question, which are numbered 1, 2, 3 and 4. Only one is correct. You should write in the correct answer book in the English number the box next to the question.

- Q. 52:- The following penalty diagram shows the marks obtained by a student in different subjects. How many marks we got in all subjects received.
- (1) 150
- (2) 170
- (3)190
- (4) 200

(See the diagram of the penalty diagram diagram below)

Solution: Scores in the bar diagram are vertical and subjects are indicated in a horizontal position.

In the scores:-

In English subject - 20

In Hindi subject - 30

In Mathematics - 50

In Science - 40

And in Social Science - 30

Marks have received.

Hence sum of marks obtained = 170

Answer = 170

RF competition

INFOSRF