

સામયિક મૂલ્યાંકન કસોટી

ધોરણ: ૩

ગણિત

જુલાઈ, ૨૦૨૦

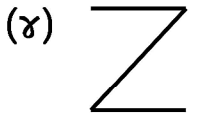
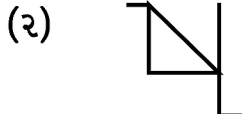
સમય: ૧ કલાક

કુલ ગુણ: ૨૫

* અ.નિ. (અધ્યયન નિષ્પત્તિ- Learning Outcome)

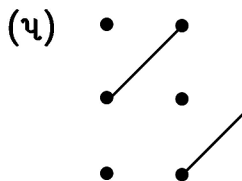
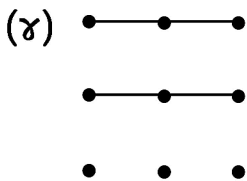
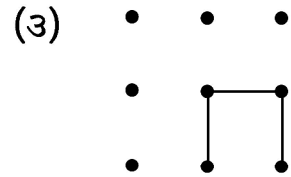
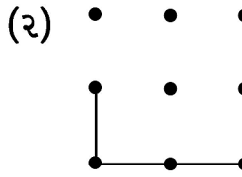
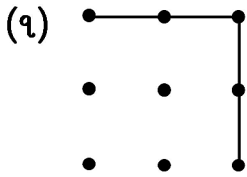
અ.નિ. સીધી રેખાનો ઉપયોગ કરીને, ત્રુટક રેખા પરથી કાગળ કાપીને, કાગળને ગડી પાડીને ... વગેરે દ્વારા દ્વિ-પરીમાણીય (૨D) આકારો બનાવે છે અને ઓળખે છે. (પ્રશ્ન: ૧ થી ૫)

પ્રશ્ન: ૧. નીચે આકારો દોરેલા છે. તેમાંથી જે આકારોમાં સીધી લીટીનો ઉપયોગ થયેલ છે તેની નીચે આપેલ (૫) લીટીમાં 'હા' લખો. જે આકારોમાં સીધી લીટીનો ઉપયોગ થયેલ નથી ત્યાં 'ના' લખો.



પ્રશ્ન: ૨. ચોરસ અને લંબચોરસ બનાવવા નીચેની આકૃતિઓ પૂર્ણ કરો.

(૫)



પ્રશ્ન: ૩. સાચા વિકલ્પ પર ખરા (✓) ની નિશાની કરો.

(૫)

(૧) પ્યાલાને આ સ્થિતિમાં જોવા માટે તમારે ક્યાંથી જોવું પડશે ?

(પ્યાલો)

(અ) સામેથી

(બ) ઉપરથી

(ક) નીચેથી

(ડ) એકેય નહિ.

(૨) **BM** ઈટને આ સ્થિતિમાં જોવા માટે તમારે ક્યાંથી જોવું પડશે ?

(ઈટ)

(અ) સામેથી (બ) ઉપરથી (ક) બાજુએથી (ડ) નીચેથી

(૩)  ખુરશીને આ સ્થિતિમાં જોવા માટે તમારે ક્યાંથી જોવું પડશે ?

(ખુરશી)

(અ) સામેથી (બ) બાજુએથી (ક) ઉપરથી (ડ) નીચેથી

(૪)  પેન્સિલને આ સ્થિતિમાં જોવા માટે તમારે ક્યાંથી જોવું પડશે ?

(પેન્સિલ)

(અ) બાજુએથી (બ) સામેથી (ક) નીચેથી (ડ) ઉપરથી

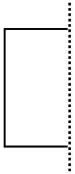
(૫)  બસને આ સ્થિતિમાં જોવા માટે તમારે ક્યાંથી જોવું પડશે ?

(બસ)

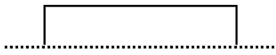
(અ) નીચેથી (બ) ઉપરથી (ક) બાજુએથી (ડ) સામેથી

પ્રશ્ન: ૪ નીચેની આકૃતિઓનો અડધો ભાગ દોરેલ છે. તમે બીજો અડધો ભાગ દોરી આકૃતિ પૂર્ણ કરો. (૫)

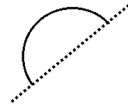
(૧)



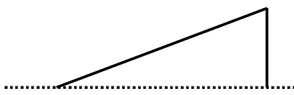
(૨)



(૩)



(૪)

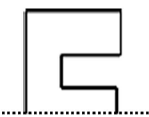


(૫)



પ્રશ્ન: ૫. નીચે અક્ષરોનો અડધો ભાગ દોરેલ છે. તમે બીજો અડધો ભાગ દોરીને અક્ષરને પૂર્ણ કરો. (૫)

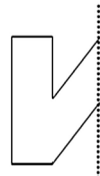
(૧)



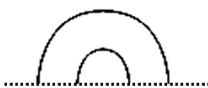
(૨)



(૩)



(૪)



(૫)

