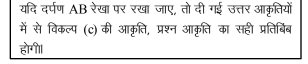
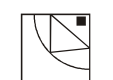
# दर्पण एवं जल आकृति

# (Mirror & Water Image)

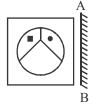
 निर्देश: (प्रश्न 1-114) दी गई प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब चुनें।
 प्रश्न आकृति





A mmmmm B

3. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 1 जुलाई, 2017 (II-पली) उत्तर—(c)

विकल्प (c) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी। उत्तर आकृति





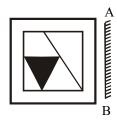




S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 2 जुलाई, 2017 (I-पली) उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।

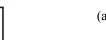
2. प्रश्न आकृति



4. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 2 जुलाई, 2017 (I-पली)

विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

उत्तर आकृति

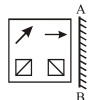








S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 1 जुलाई, 2017 (II-पली) उत्तर—(c)



उत्तर आकृति





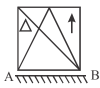




S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 7 जुलाई, 2017 (I-पली) उत्तर—(b)

विकल्प (b) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।

#### 6. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 7 जुलाई, 2017 (І-पली) उत्तर—(c)

विकल्प (c) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।

#### 7. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति





(c) \



(d)

S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 5 जुलाई, 2017 (II-पली) उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 8. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति





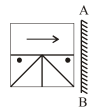




S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 5 जुलाई, 2017 (II-पली) उत्तर—(b)

विकल्प (b) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

### 9. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति





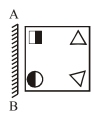




S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 6 जुलाई, 2017 (I-पली)

#### उत्तर—(c)

प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब उत्तर आकृति (c) होगी।



उत्तर आकृति





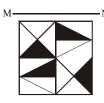




S.S.C. ऑनलाइन C.P.O.S.I. परीक्षा, 6 जुलाई, 2017 (I-पली) उत्तर—(a)

प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब उत्तर आकृति (a) होगी।

#### 11. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनताइन CHSL (T-1)4 मार्च, 2018 (I-पली)

#### उत्तर—(a)

विकल्प (a) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 12. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति







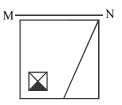


S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-1) 6 मार्च, 2018 (I-पली)

#### उत्तर—(a)

विकल्प (a) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 13. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति







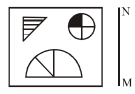


S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-1)11 मार्च, 2018 (II-पती)

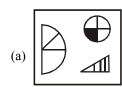
#### उत्तर—(d)

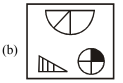
विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

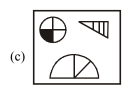
# 14. प्रश्न आकृति

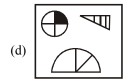


#### उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनताइन CHSL (T-1) 8 मार्च, 2018 (I-पती)

#### उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 15. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति





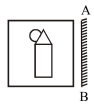




S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-1) 14 मार्च, 2018 (I-पाली)

विकल्प (a) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

### 16. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति

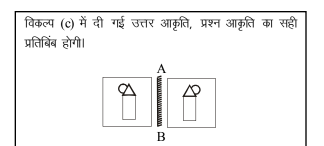




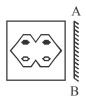




SS.C. ऑनलाइन मत्टी टॉस्किंग परीक्षा (T-I) 16 सितंबर,2017 (I-पती) उत्तर—(c)



#### 17. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति





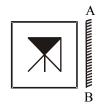




# SS.C. ऑनलाइन मत्टी टॉस्किंग षरीक्षा (T-I) 19 सितंबर, 2017 (I-पती) उत्तर—(d)

दी गई प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब उत्तर आकृति (d) होगी।

#### 18. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









### SS.C. ऑनताइन मत्टी टॉप्सिकंग फ्रीक्षा (T-I) 20 सितंबर,2017 (I-पती) उत्तर—(d)

दी गई प्रश्न आकृति को दर्पण रेखा AB पर रखने पर सही प्रतिबिंब उत्तर आकृति (d) होगी।



उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनताइन मत्टी टॉसिंग परीक्षा (T-I) 18 सितंबर, 2017 (I-पति) उत्तर—(b)

विकल्प (b) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।

#### 20. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









SS.C. ऑनलाइन मत्टी टॉस्किंग फ्रीक्षा (T-I) 18 सिकंस, $20\,17$  (III-पति) उत्तर—(d)

यदि दर्पण को AB रेखा पर रखा जाए, तो विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 21. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति









S.S.C. ऑमताइन स्नातक स्तरीय परीक्षा (T-I) 5 अगस्त, 2017 (I-पली) उत्तर—(c)

विकल्प (c) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।

#### 22. प्रश्न आकृति





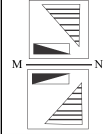


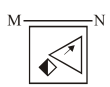




S.S.C. ऑक्लाइन स्ना. स्त. परीक्षा (T-I)22 अगस्त, 2017(II-पाती) उत्तर—(c)

यदि दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से विकत्य (c) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।





#### उत्तर आकृति





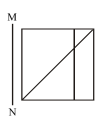




S.S.C. ऑक्लाइन स्ना. स्त. परीक्षा (T-I) 22 अगस्त, 2017 (I-पाती) उत्तर—(a)

दर्पण को MN रेखा पर रखने पर प्रश्न आकृति का सही
प्रतिबिंब विकल्प (a) में दी गई आकृति अर्थात

#### 24. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



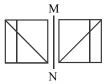




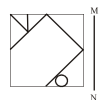


S.S.C. ऑक्लाइन स्ना. स्त. परीक्षा (T-I) 20 अगस्त, 2017(III-पाती) उत्तर—(b)

यदि दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से विकल्प (b) में दी गई आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।



#### 25. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति





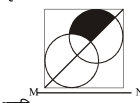




S.S.C. ॲमताइन स्ना. स्तरिष्य. परीक्षा (T-I) 17 अगस्त, 2017(I-पली) उत्तर—(b)

MN रेखा पर दर्पण रखने पर विकल्प (b) में दी गई उत्तर आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 26. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति

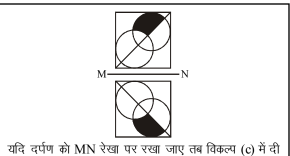




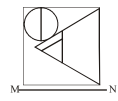




S.S.C. ॲमताइन स्ना. स्त. परीक्षा (T-I) 22 अगस्त, 2017 (III-पली) उत्तर—(c)



यदि दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए तब विकल्प (c) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।



#### उत्तर आकृति









SS.C. ऑनलाइन रना. रतरीय परीक्षा (T-I) 18 अगस्त, 2017(III-पती) उत्तर—(b)

दर्पण को MN रेखा पर रखने पर विकल्प (b) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 28. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति









### S.S.C. ॲमताइन रना. स्तरीय परीक्षा (T-I) 19 अगस्त, 2017 (III-पती) उत्तर—(a)

यदि दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से विकल्प (a) में दी गई उत्तर आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 29. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनताइन रना. स्तरीय परीक्षा (T-I) 20 अगस्त, 2017(I-पली) उत्तर—(a)

यदि दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो विकल्प (a) में दी गई उत्तर आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 30. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति









S.S.C. ऑमताइन रना. स्तरीय परीक्षा (T-I) 20 अगस्त, 2017 (II-पली) उत्तर—(d)

दर्पण को MN रेखा पर रखने पर विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 31. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनलाइन रना. स्तरीब परीक्षा (T-I)9 अगस्त, 2017 (III- पली) उत्तर—(b)

विकल्प (b) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।



#### उत्तर आकृति









SS.C. ऑनवाइन स्नावक स्तरीय परीक्षा (T-I) 8 अगस्त, 2017 (II-पती) उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति की दर्पण आकृति है।

#### 33. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति

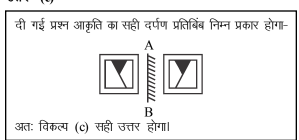








S.S.C. ऑनलाइन स्ना. स्त. प.(T-I) 16 अगस्त, 2017 (III-पाली) उत्तर—(c)



#### 34. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति





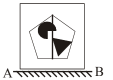




# S.S.C. ऑनलाइन स्ना. स्त. परिक्षा (T-I) 12 अगस्त, 2017(II-पाती) उत्तर—(a)

विकल्प (a) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 35. प्रश्न आकृति

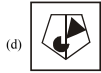


उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनताइन स्टेनो. (ग्रेड 'सी' एवं 'डी')13 सितं., 2017 (II-पती) उत्तर—(d)

उत्तर आकृति (d), प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 36. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनवाइन स्टेनो. (ग्रेड 'सी' एवं 'डी')13 सिवं., 2017 (I-पती) उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।



उत्तर आकृति





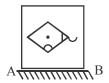




SS.C. ऑनताइन स्टेनो. (ग्रेड 'सी' एवं 'डी')14 सितं., 2017 (I-पती) उत्तर—(c)

दर्पण AB रेखा पर रखे जाने पर प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब विकल्प (c) में दी गई उत्तर आकृति जैसे दिखाई देगी।

#### 38. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति







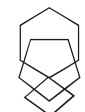


SS.C. ऑनताइन स्टेनो. (ग्रेंड 'सी' एवं 'डी')14 सितं., 2017 (II-पती) उत्तर—(c)

उत्तर आकृति (c), प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 39. प्रश्न आकृति

**М 22227222777777777** И



उत्तर आकृति







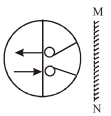


S.S.C. ऑनताइन रनातक स्तरीय (T-I) 6 सितंबर, 2016(III-पाती)

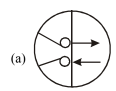
#### उत्तर—(b)

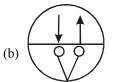
दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (b) के समान प्रतिबिंबित होगी।

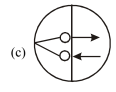
#### 40. प्रश्न आकृति

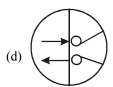


उत्तर आकृति





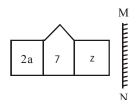




S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 11 सितंबर, 2016 (II-पाती) उत्तर—(a)

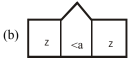
दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (a) के समान प्रतिबिंबित होगी।

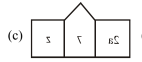
#### 41. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति





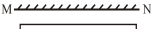




S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 3 सितंबर, 2016 (I-पाती)

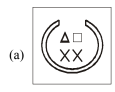
#### उत्तर—(с

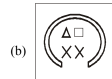
दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (c) के समान प्रतिबिंबित होगी।

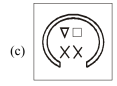


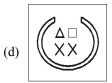


उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनलाइन रनातक स्तरीय (T-I) 30 अगस्त, 2016(III-पाती)

#### उत्तर—(c)

दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (c) के समान प्रतिबिंबित होगी।

#### 43. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति

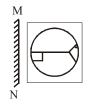
- (a)  $\overline{J}SZ$
- (b) LSZ
- (c) ST
- ZSJ (b)

S.S.C. ऑनलाइन रनातक स्तरीय (T-I) 7 सितंबर, 2016 (II-पाती)

#### उत्तर—(d)

दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (d) के समान प्रतिबिंबित होगी।

#### 44. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति









S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 4 सितंबर, 2016 (II-पाती) उत्तर—(c)

दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (c) के समान प्रतिबिंबित होगी।

#### 45. प्रश्न आकृति

M ..... N



उत्तर आकृति









S.S.C. ऑमलाइन रनातक स्तरीय (T-I) 3 सितंबर, 2016(III-पाती) उत्तर—(d)

दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (d) के समान प्रतिबिंबित होगी।

#### 46. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









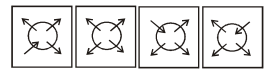
S.S.C. ऑमलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 1 सितंबर, 2016(III-पाती) उत्तर—(b)

दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (b) के समान प्रतिबिंबित होगी।





उत्तर आकृतियां



(a) (b) (c) (d) S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2014

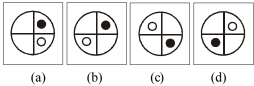
#### उत्तर—(b

दर्पण को MN रेखा पर रखने पर उत्तर आकृति (b), प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगा।

#### 48. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2014

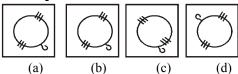
#### उत्तर—(b)

उत्तर आकृति (b), प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।

#### 49. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2013

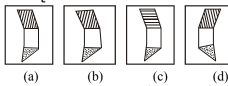
#### उत्तर-(a)

एक दर्पण को यदि X रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से उत्तर आकृति (a), प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 50. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2013 S.S.C. F.C.I. परीक्षा, 2012

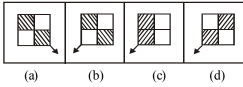
#### उत्तर—(b)

दर्पण को MN रेखा पर रखने पर उत्तर आकृति (b), प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिंब होगी।

#### 51. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



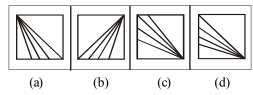
S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2013 उत्तर—(b)

उत्तर आकृति (b), प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 52. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2013

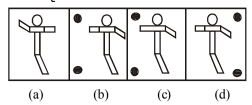
उत्तर—(d)

दर्पण को MN स्थिति में रखने पर प्रश्न आकृति का प्रतिबिंब विकल्प (d) में दिखाई गई आकृति के समान दिखाई देगी।

#### 53. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति

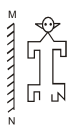


S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2013

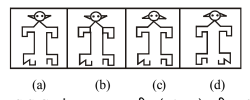
#### उत्तर—(c)

दर्पण को MN स्थिति में रखने पर प्रश्न आकृति का प्रतिबिंब विकल्प (c) में दी गई आकृति के समान दिखाई देगी।

#### 54. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां

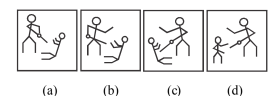


S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014 S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2012 र—(a)

विकल्प (a) में दी गई आकृति प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 55. प्रश्न आकृति



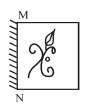


S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014

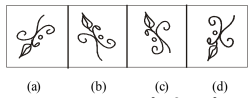
#### उत्तर—(c)

दर्पण को MN रेखा पर रखने पर उत्तर आकृति (c), प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 56. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2013

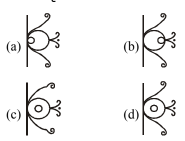
#### उत्तर—(c)

यदि दर्पण MN पर रखा गया हो, तो प्रश्न आकृति विकल्प (c) में दी गई उत्तर आकृति के समान दिखाई देगी।

#### 57. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृतियां



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2014

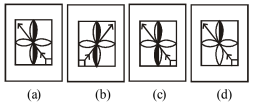
उत्तर—(d)

यदि दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए तो उत्तर आकृति (d), प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 58. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां



S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014

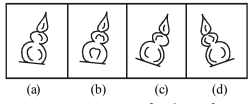
#### उत्तर-(c)

प्रश्न आकृति में दी गई आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (c) में दी गई आकृति है।

#### 59. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2013

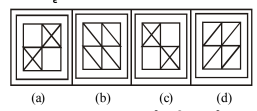
#### उत्तर-(c)

यदि दर्पण MN पर रखा गया हो, तो प्रश्न आकृति विकल्प (c) में दी गई उत्तर आकृति के समान दिखाई देगी।

#### 60. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2013

S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2010

#### उत्तर—(a)

यदि दर्पण को X रेखा पर जाए तो विकत्य (a) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### 61. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां







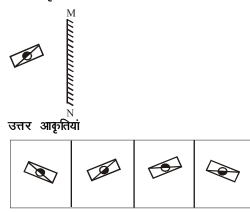


S.S.C.C.P.O. परीक्षा, 2015

#### उत्तर—(a)

दर्पण को MN पर रखने पर प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब विकल्प (a) में दी गई आकृति होगी।

#### 62. प्रश्न आकृति



(b)

S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2014

(d)

(c)

उत्तर—(a)

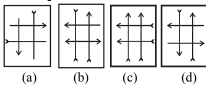
(a)

प्रश्न आकृति को MN रेखा पर रखने पर उत्तर आकृति (a), प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 63. प्रश्न आकृति



----- B उत्तर आकृति



S.S.C. स्टेनोग्राफर (ग्रेड 'सी' एवं 'डी') परीक्षा, 2012

#### उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 64. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां









S.S.C.C.P.O. परीक्षा, 2015

#### उत्तर—(b)

चित्र को दर्पण के सामने रखने पर बायां भाग दाईं ओर तथा दायां भाग बाईं ओर होकर विकल्प (b) आकृति प्राप्त होगी।

#### 65. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां





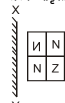




# S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2013, 2015 उत्तर—(b)

दर्पण प्रतिबिंब में बायां भाग दाईं ओर तथा दायां भाग बाईं ओर हो जाता है। इस प्रकार प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब विकत्य (b) में दी गई आकृति होगी।

#### 66. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति

N	N		И	И
Z	И		Z	И
(8	a)		(1	b)
N	Ν		И	N
И	Z		Z	И
(c)		'	(	d)

### S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2012 उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 67. प्रश्न आकृति



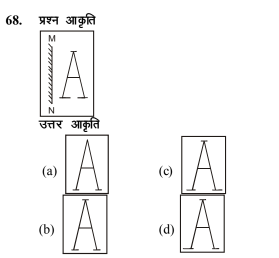
#### उत्तर आकृति

2 4 6	6 4 2 5 3 7	2 4 6	7
6 5		3 5	3 5
7		7	2 4 6
(a)	(b)	(c)	(d)

# S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2013

#### उत्तर—(c

एक दर्पण को MN पर रखने पर उत्तर आकृति (c) दी गई संख्याओं के प्रतिरूप का हूबहू दर्पण प्रतिबिंब होगा।

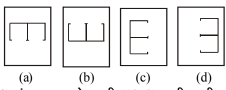


S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2012 उत्तर—(c)

विकल्प (c) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 69. प्रश्न आकृति



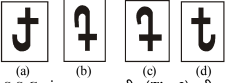


S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2012

विकल्प (d) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब

#### 70. प्रश्न आकृति



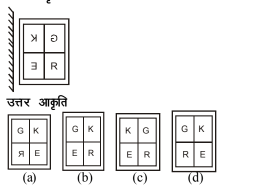


S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2012

उत्तर—(c)

विकल्प (c) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### प्रश्न आकृति



S.S.C. C.P.O. परीक्षा, 2012

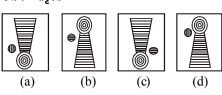
#### उत्तर—(a)

विकल्प (a) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति की सही दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### प्रश्न आकृति 72.

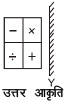


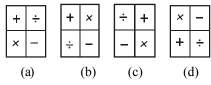
उत्तर आकृति



S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2012 उत्तर-(d)

विकल्प (d) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब होगी।





S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2012 उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई आकृति, प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 74. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां









S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2015

#### उत्तर—(a)

प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (a) में दी गई आकृति होगी।

#### 75. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2012

#### उत्तर—(d)

विकल्प (d) में दी गई उत्तर आकृति, प्रश्न आकृति की वास्तविक दर्पण प्रतिबिंब होगी।

#### 76. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां







(b) (c) (d) S.S.C. कांस्टेबल (G.D.) परीक्षा, 2015

उत्तर—(d)

दर्पण प्रतिबिंब में बायां भाग दाईं ओर तथा दायां भाग बाईं ओर होता है। इस प्रकार प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब विकत्य (d) में दी गई आकृति होगी।

#### 77. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति









S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2011 उत्तर-(b)

विकल्प (b) में दिया गया प्रतिबिंब, सही दर्पण प्रतिबिंब होगा।

#### 78. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









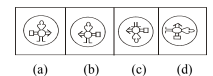
S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2011 उत्तर—(a)

यदि दर्पण AB पर रखा जाए, तो प्रश्नाकृति विकल्प (a) में दी गई आकृति के समान दिखाई देगी।

#### 79. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति



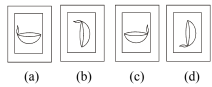
S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2011 उत्तर-(a)

यदि दर्पण AB पर रखा गया हो, तब विकल्प (a) में दी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी।

#### प्रश्न आकृति 80.



उत्तर आकृति



S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2011

यदि दर्पण AB रेखा पर रखा गया हो, तो प्रश्न आकृति का प्रतिबिंब विकत्य (d) में दी गई आकृति के समान होगा।

#### 81. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति









S.S.C. F.C.I. परीक्षा, 2012

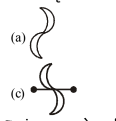
#### उत्तर-(b)

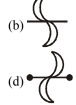
यदि दर्पण AB रेखा पर रखा गया हो, तो प्रश्न आकृति का प्रतिबिंब विकत्य (b) में दी गई आकृति के समान दिखाई देगा।

#### प्रश्न आकृति 82.



उत्तर आकृतियां



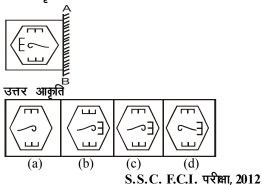


S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2015 S.S.C. F.C.I. परीक्षा, 2012

उत्तर—(d)

दर्पण प्रतिबिंब में बायां पक्ष दाईं ओर तथा दायां पक्ष बाईं ओर होता है। अतः प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (d) में दी गई आकृति होगी।

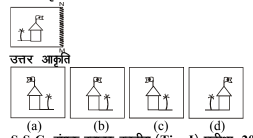
#### 83. प्रश्न आकृति



#### उत्तर-(c)

यदि दर्पण को AB पर रखा जाए, तो वह विकत्य (c) में दिखाई गई आकृति के समान दिखाई देगा।

#### 84. प्रश्न आकृति



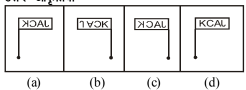
#### S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2011 उत्तर–(c)

यदि दर्पण MN स्थान पर रखा हो, तो उत्तर आकृति विकल्प (c) होगी।

#### 85. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृतियां



S.S.C. मैट्रिक स्तरीय परीक्षा, 2001

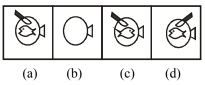
S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014 S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2011 उत्तर—(c)

विकल्प (c) में दी गई आकृति सही दर्पण प्रतिबिंब है।

#### 86. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2011

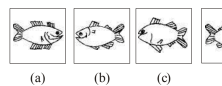
#### उत्तर-(c)

यदि दर्पण को MN बिंदु पर रखा जाए, तो उत्तर आकृति में बना प्रतिबिंब विकत्य (c) में बने प्रतिबिंब के समान होगा।

#### 87. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां



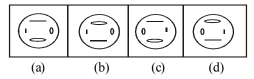
S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2015 उत्तर—(d)

दी गई मछलीनुमा आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (d) में दी गई आकृति होगी।

#### 88. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां



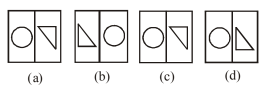
S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014 उत्तर—(c)

विकल्प (c) में दी गई आकृति सही दर्पण प्रतिबिंब है।

#### 89. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां



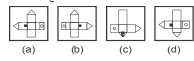
S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2015 S.S.C. मैट्टिक स्तरीय परीक्षा, 2002

#### उत्तर—(b)

दर्पण को AB पर रखने पर प्रश्न आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (b) में दी गई आकृति होगी।



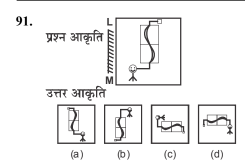
उत्तर आकृति



S.S.C. मैट्टिक स्तरीय परीक्षा, 2006

#### उत्तर—(d)

यदि दर्पण AB पर रखा हो, तब प्रश्न में दी गई आकृति का प्रतिबिंब, विकत्य (d) में दी गई आकृति के समान होगा।

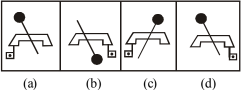


S.S.C. मैट्रिक स्तरीय परीक्षा, 2008

#### उत्तर—(a)

यदि दर्पण LM की स्थिति में रखा हो, तब प्रश्न आकृति का प्रतिबिंब उत्तर आकृतियों में दिए गए विकल्प (a) में दी गई आकृति के समान होगा।





S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014

#### उत्तर—(a)

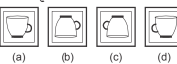
- .. दर्पण MN पर रखा है। अतः दर्पण प्रतिबिंब जल प्रतिबिंब के समान बनेगा।
- ∴ आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (a) में दी गई आकृति है।

93.





उत्तर आकृति



S.S.C.C.P.O. परीक्षा. 2006

#### उत्तर—(c)

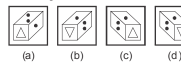
यदि दर्पण M N पर रखा गया हो, तो सही दर्पण प्रतिकृति विकल्प (c) में दी गई आकृति होगी।

94.

प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति



S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2)स्तरीय परीक्षा, 2010 उत्तर—(c)

यदि दर्पण MN पर रखा जाए तो, प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब, विकल्प (c) में दी गई आकृति होगी।

95. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति







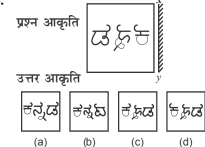


S.S.C.C.P.O. परीक्षा, 2009

#### उत्तर—(c)

यदि दर्पण XY पर रखा जाए तो सही प्रतिबिंब विकल्प (c) में दी गई आकृति होगी।

96.

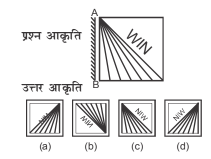


S.S.C.C.P.O. परीक्षा, 2008

#### उत्तर—(b)

यदि दर्पण XY पर रखा गया हो तो, सही प्रतिबिंब विकल्प (b) में दी गई आकृति होगी।

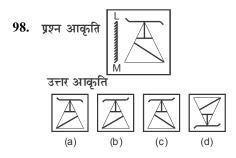
97.



S.S.C. मैट्रिक स्तरीय परीक्षा, 2006

#### उत्तर—(a)

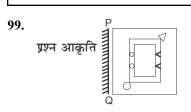
यदि दर्पण AB की स्थिति में रखा हो, तब सही प्रतिबिंब विकत्य (a) में दी गई आकृति के समान होगा।



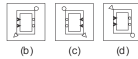
S.S.C. रटेनोग्राफर परीक्षा, 2011

#### उत्तर—(b)

यदि दर्पण LM स्थिति में रखा हो तो सही प्रतिकृति विकल्प (b) में दी गई आकृति होगी।



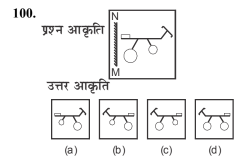




S.S.C. मैट्रिक स्तरीय परीक्षा, 2008

#### उत्तर—(a)

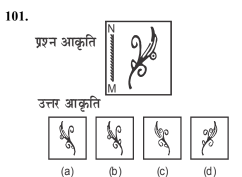
यदि दर्पण PQ पर रखा गया हो, तब उस स्थिति में सही दर्पण प्रतिबिंब, विकल्प (a) में दी गई आकृति के समान होगी।



S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2011

#### उत्तर—(b)

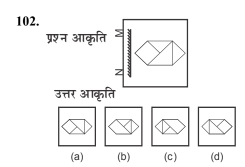
यदि दर्पण MN रेखा पर रखा जाए, तो सही दर्पण प्रतिबिंब, विकल्प (b) में बनी आकृति के समान होगा।



S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2011

#### उत्तर—(b)

यदि दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो सही दर्पण प्रतिबिंब, विकल्प (b) में दी गई आकृति के समान होगा।



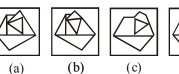
S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2010 S.S.C. स्नातक स्तरीय परीक्षा, 1999

#### उत्तर—(d)

यदि दर्पण MN पर रखा जाए, तो सही दर्पण प्रतिबिंब, विकत्य (d) में दी गई आकृति के समान होगा।



उत्तर आकृतियां



(d)

S.S.C.C.P.O. परीक्षा, 2015

उत्तर—(a)

दी गई प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (a) में दी गई आकृति है।

#### 104. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृतियां









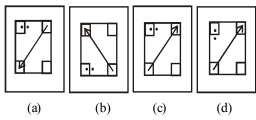
# S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2015 उत्तर—(d)

दी गई प्रश्न आकृति में दर्पण RS को ऊपर रखने पर विकल्प (d) में दी गई आकृति के समान प्रतिबिंब बनेगा।

#### 105. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृतियां

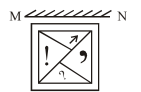


S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014

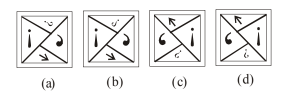
#### उत्तर—(c)

ः दर्पण XY पर रखा है। अतः प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (c) में दी गई आकृति होगी।

#### 106. प्रश्न आकृति

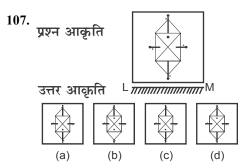


#### उत्तर आकृतियां



# S.S.C. संयुक्त रनातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014, 2015 उत्तर—(b)

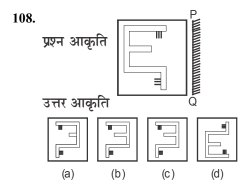
दी गई प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (b) में दी गई आकृति है।



S.S.C. रनातक स्तरीय परीक्षा, 2010

#### उत्तर—(c)

यदि दर्पण LM स्थिति में रखा गया हो, तो सही दर्पण प्रतिबिंब, विकल्प (c) में दी आकृति के समान होगा।



S.S.C. स्नातक स्तरीय परीक्षा, 2010

#### उत्तर—(c)

यदि दर्पण, PQ स्थिति में रखा गया हो, तो सही प्रतिबिंब, विकल्प (c) में दी गई आकृति के समान होगा।



उत्तर आकृतियां







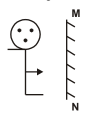


(b) (c) (d) S.S.C.C.P.O. परीक्षा, 2015

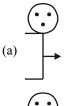
#### उत्तर—(d)

दी गई प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (d) में दी गई आकृति है।

#### 110. प्रश्न आकृति



उत्तर आकृति





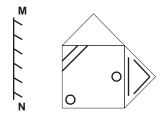




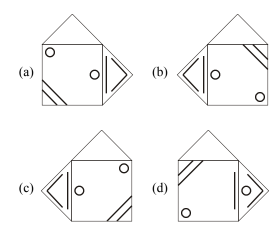
S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरिय (T-I) 29 अगस्त, 2016(III-पाती) उत्तर—(d)

दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (d) के समान प्रतिबिंबित होगी।

#### 111. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति



S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 2 सितंबर, 2016(III-पाती) उत्तर—(b)

दर्पण MN पर प्रश्नाकृति रखने पर उत्तर आकृति (b) के समान प्रतिबिंबित होगी।

112. दिए गए विकल्पों में से ऐसा विकल्प चुनिए जो निम्नलिखित शब्द के दर्पण प्रतिबिंब से हूबहू मिलता हो।

#### **REASONING**

- GNINOSAER (a)
- (b) GNINOSAER
- REASONING (2)
- GNINOSA 3R(p)
- S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2014, 2015

#### उत्तर—(c)

REASONING शब्द का सही दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (c) में दी गई आकृति है।

113. वह विकत्य बताइए जो नीचे दिए गए शब्द का दर्पण प्रतिबिंब है। SECRETARY

- (a) YAATERDES
- SEDRETARY (d)
- (c) YAATERCES
- SECRETARY (b)

S.S.C. स्टेनोग्राफर (ग्रेड 'सी' एवं 'डी') परीक्षा, 2014 S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2012, 2014 उत्तर—(d)

शब्द SECRETARY का रही दर्पण प्रतिबिंब विकल्प (d) में दी गई आकृति है।

114. बौन-सी उत्तर आकृति दी गई अकृति का ठीक दर्पण प्रतिबिंब है? प्रश्न आकृति

A 654 B उत्तर आकृतियां

654 **6**54 **4**28 (a) (b) (c)

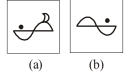
S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2014 उत्तर-(b)

654 का दर्पण प्रतिबिंब = 654 होगा। अतः विकल्प (b) में दी गई आकृति सही है।

निर्देश— (115-118) दी गई प्रश्न आकृति का जल प्रतिबिंब चुनें।

115.









654

(d)

S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2015 उत्तर—(a)

दी गई प्रश्न आकृति का जल प्रतिबिंब विकल्प (a) में दी गई आकृति होगी।

#### 116. "COMMISSION"

- NOISSIMMOD (q) COMMISSON (e)
- COMMISSION (b) NOISSIMMOD (c)

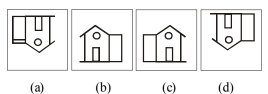
S.S.C. संयुक्त हायर सेकण्डरी (10+2) स्तरीय परीक्षा, 2015 उत्तर—(c)

जल प्रतिबिंब में नीचे का भाग ऊपर तथा ऊपर का भाग नीचे हो जाता है। इस प्रकार COMMISSION शब्द का जल प्रतिबिंब COMMISSION। अतः विकल्प (c) में दी गई आकृति प्राप्त होगी।

#### 117. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृतियां



S.S.C. संयुक्त स्नातक स्तरीय (Tier-I) परीक्षा, 2014

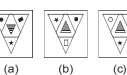
उत्तर—(d)

उत्तर आकृति (d), प्रश्न आकृति का सही जल प्रतिबिंब है।

#### 118. प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृतियां





S.S.C. मैट्रिक स्तरीय परीक्षा, 2006

#### उत्तर—(d)

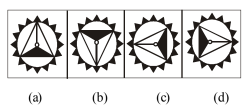
दी गई प्रश्न आकृति का जल में बनने वाला सही प्रतिबिंब विकत्य (d) में दिया गया चित्र होगा।

119. निम्न प्रश्न में ज्ञात कीजिए कि प्रश्न आकृति 180° घुमाने (घूर्णन) के बाद कैसी दिखाई देगी?

#### प्रश्न आकृति



#### उत्तर आकृति



S.S.C. मल्टी टॉस्किंग परीक्षा, 2013

#### उत्तर—(b)

प्रश्न के अनुसार यदि प्रश्न आकृति को 180° घुमाया जाए, तो वह विकल्प (b) में दिखाई गई आकृति के समान दिखाई देगी।