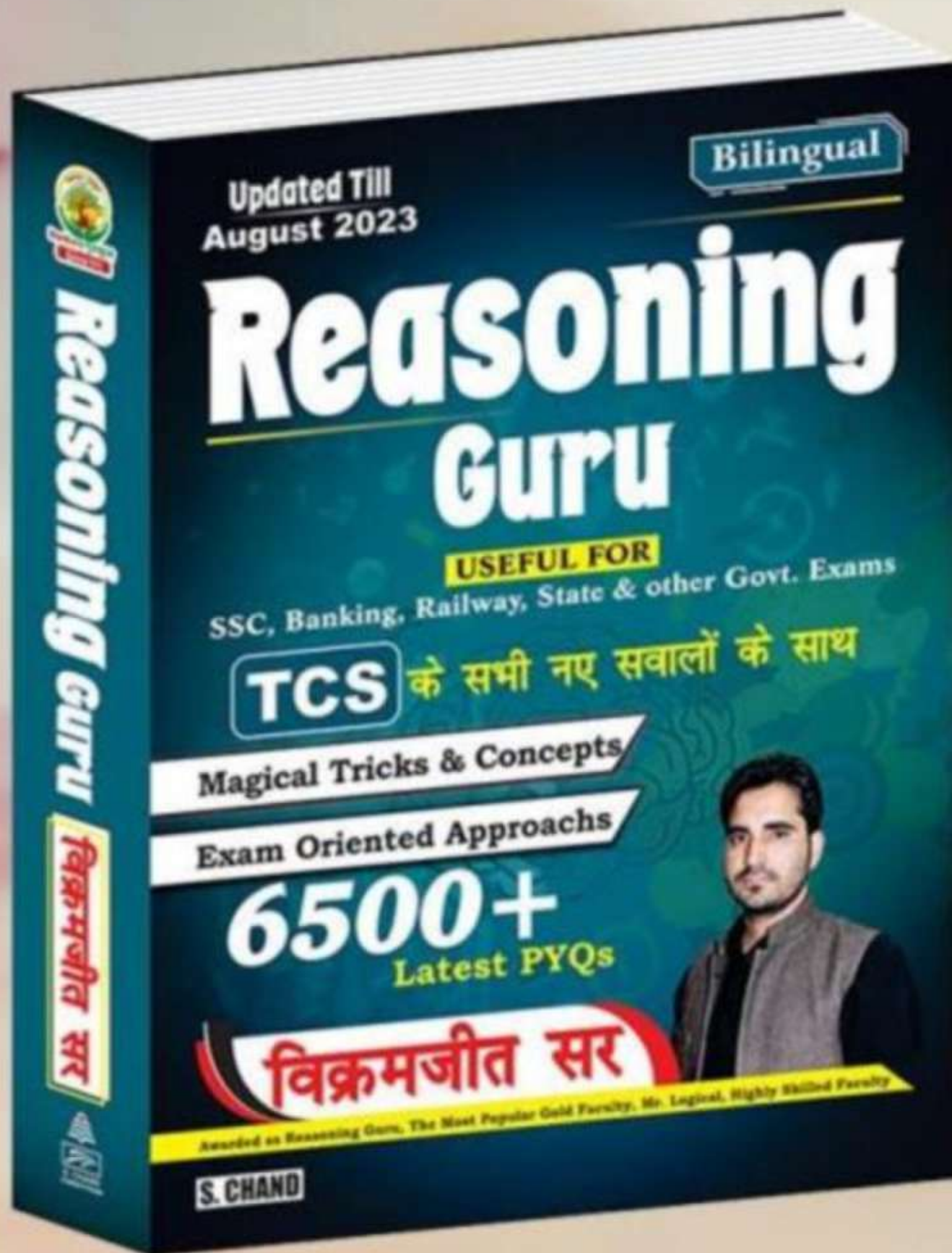


FIGURE ANALOGY



REASONING GURU

6500+

Latest **TCS** Questions

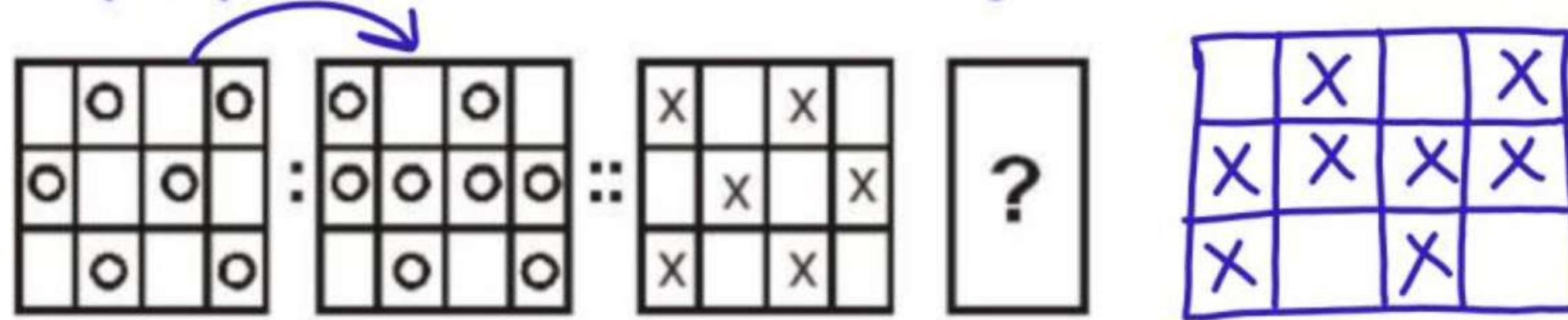
With

Best Solutions

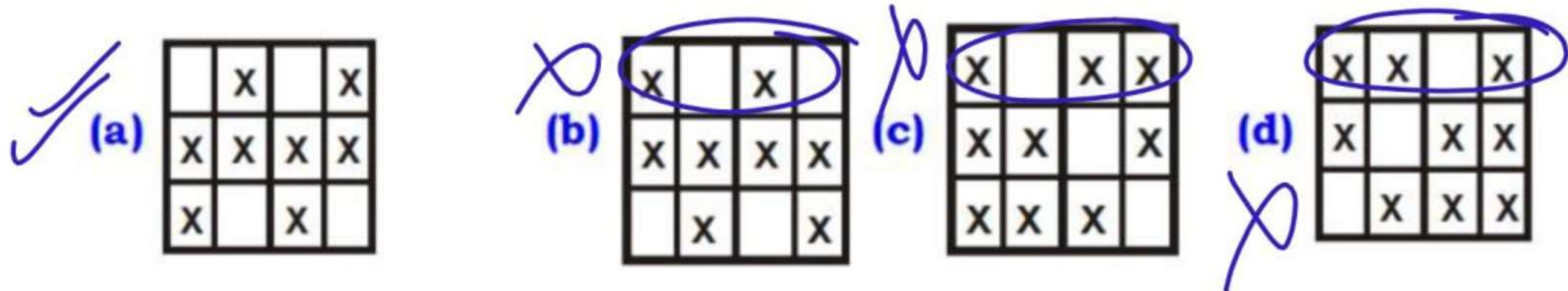
Select the related figure from the given alternatives.

Question Figures:

दिए गए विकल्पों में से संबंधित आकृति का चयन करें।



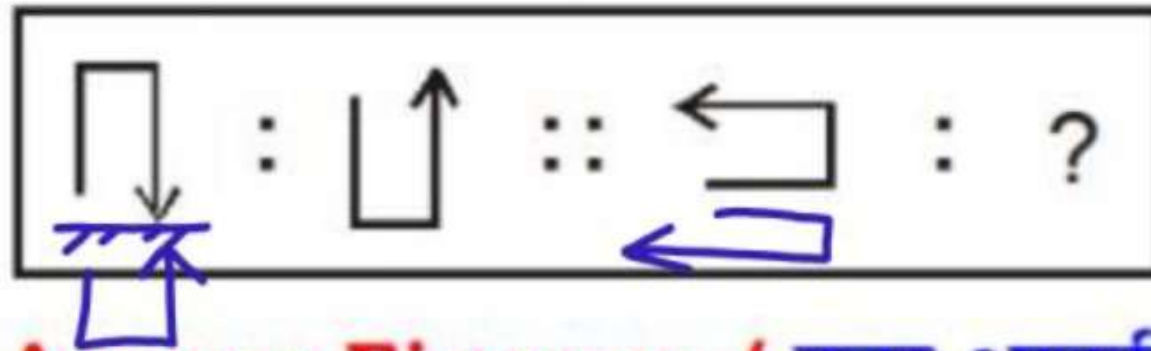
Answer Figure: / उत्तर आकृति



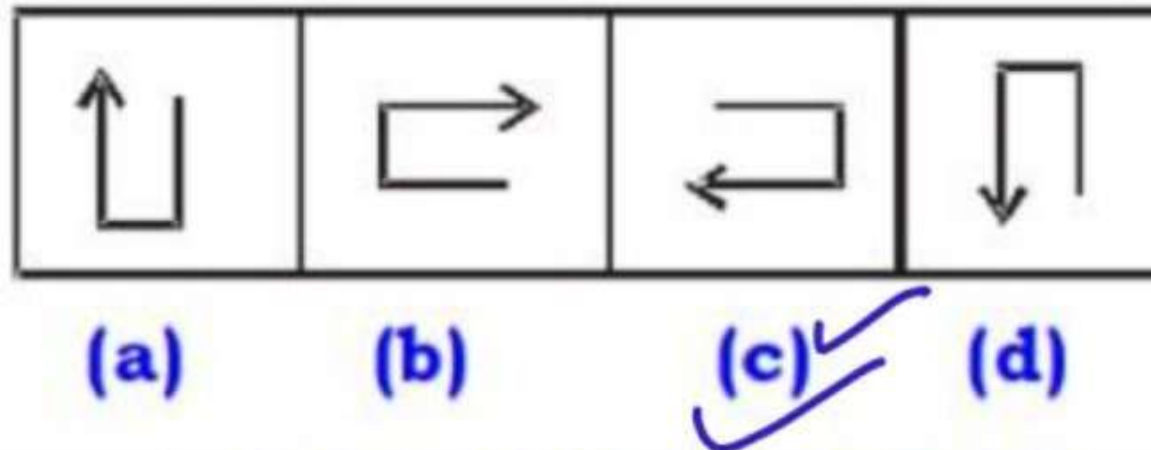
Directions (2-3): In each of the following questions select the related figure from the given alternatives.

दिशा-निर्देश (2-3): निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित आकृति का चयन करें।

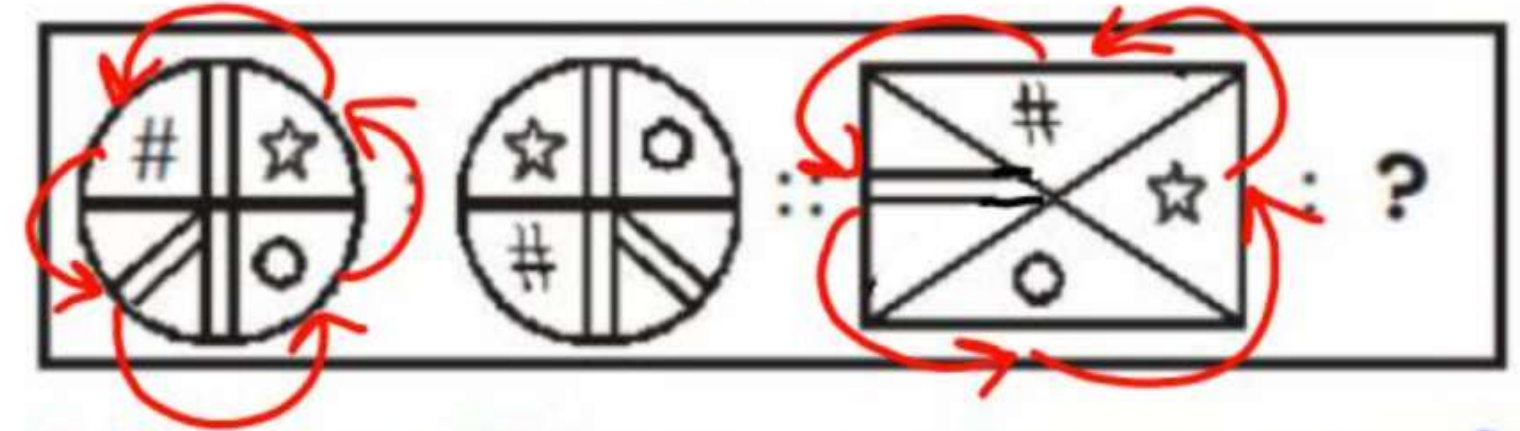
Question Figures: / प्रश्न आकृति



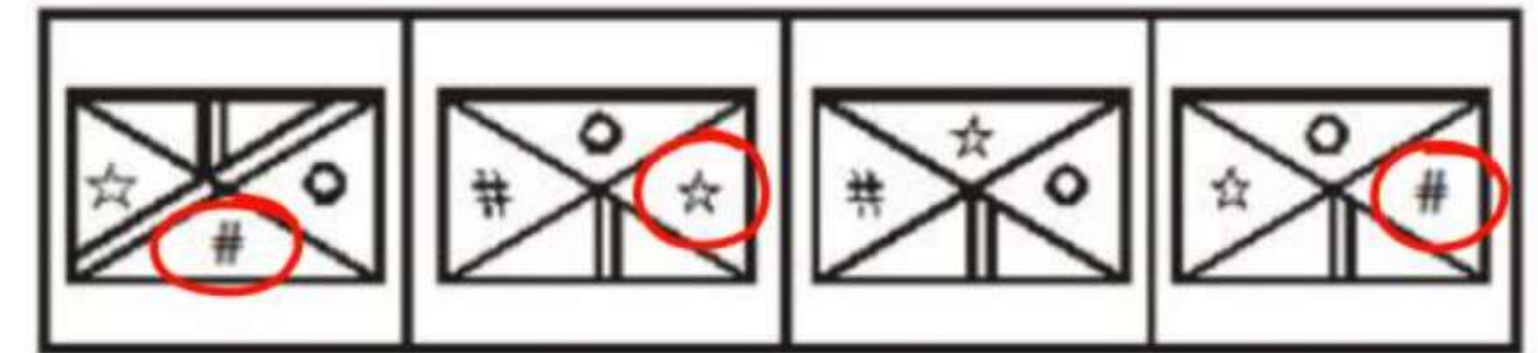
Answer Figures: / उत्तर आकृति



Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figures: / उत्तर आकृति



~~(a)~~

~~(b)~~

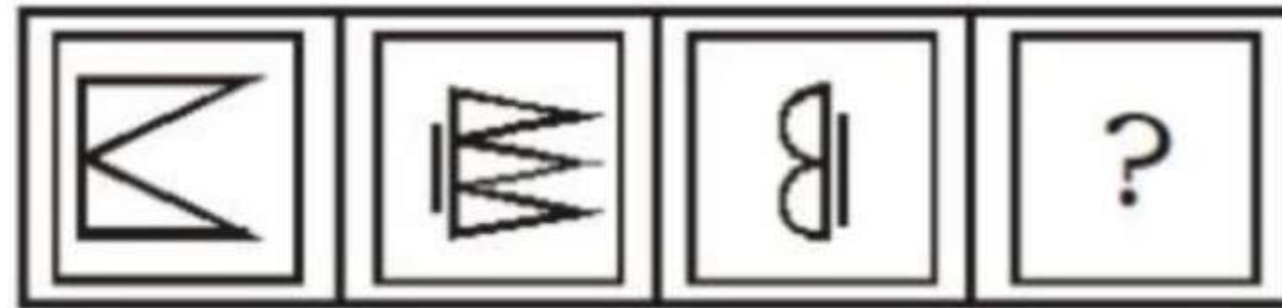
(c)

~~(d)~~

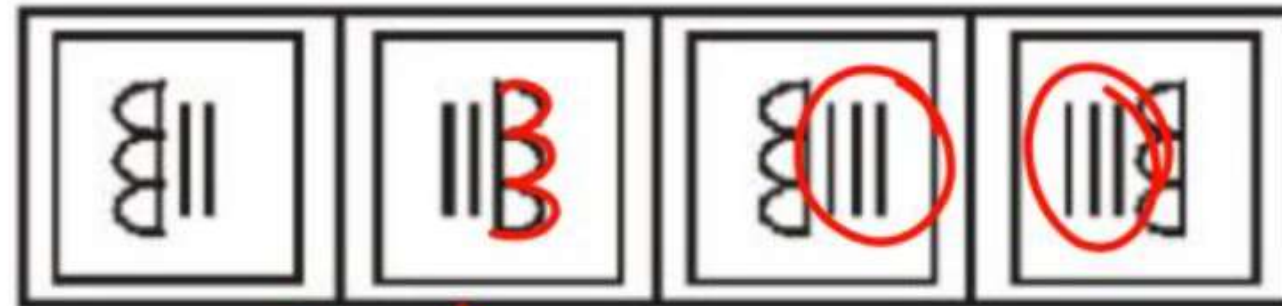
Select the related figure from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से संबंधित आकृति का चयन करें।

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



(a)

(b)

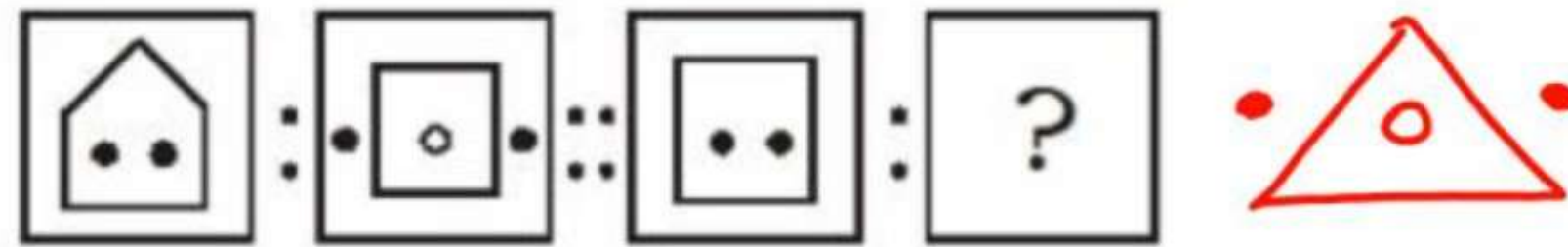
(c)

(d)

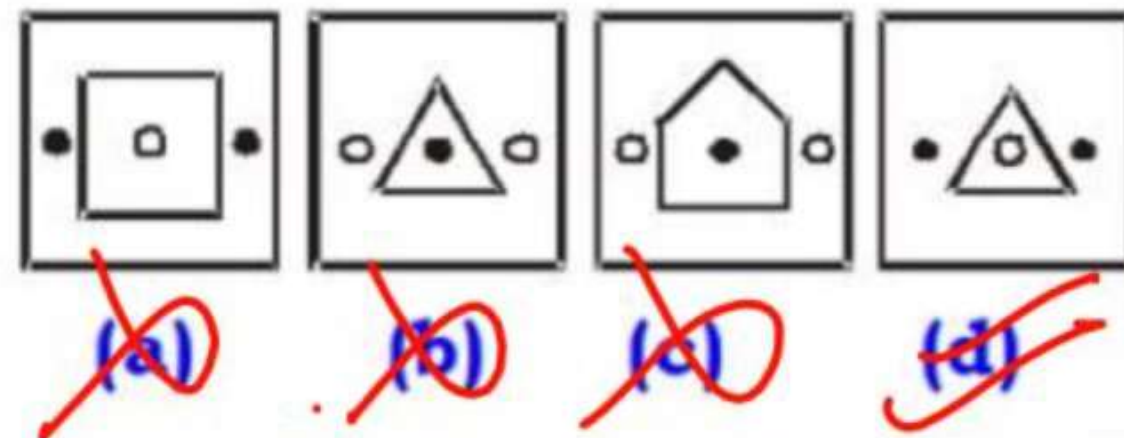
Directions (5-6): In each of the following questions select the related figure from the given alternatives.

दिशा-निर्देश (5-6) : निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित आकृति का चयन करें।

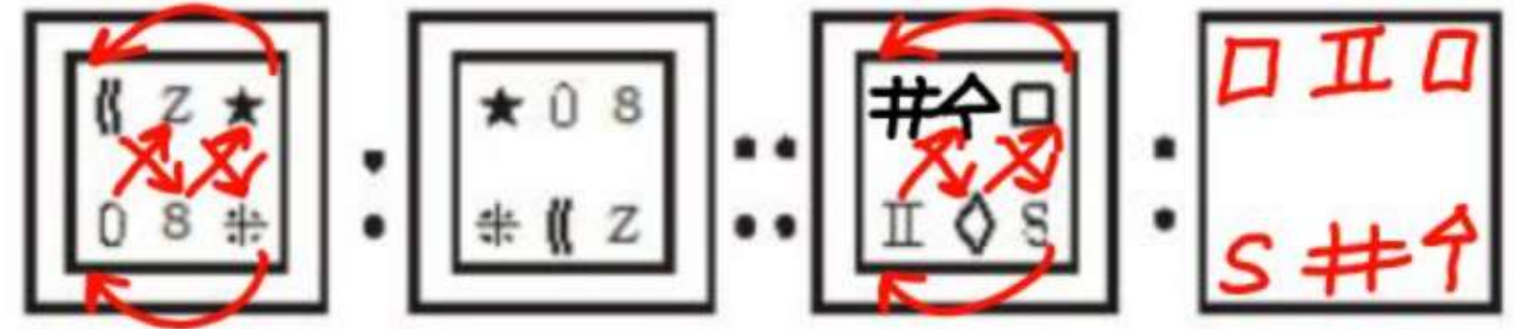
Question Figures: / प्रश्न आकृति



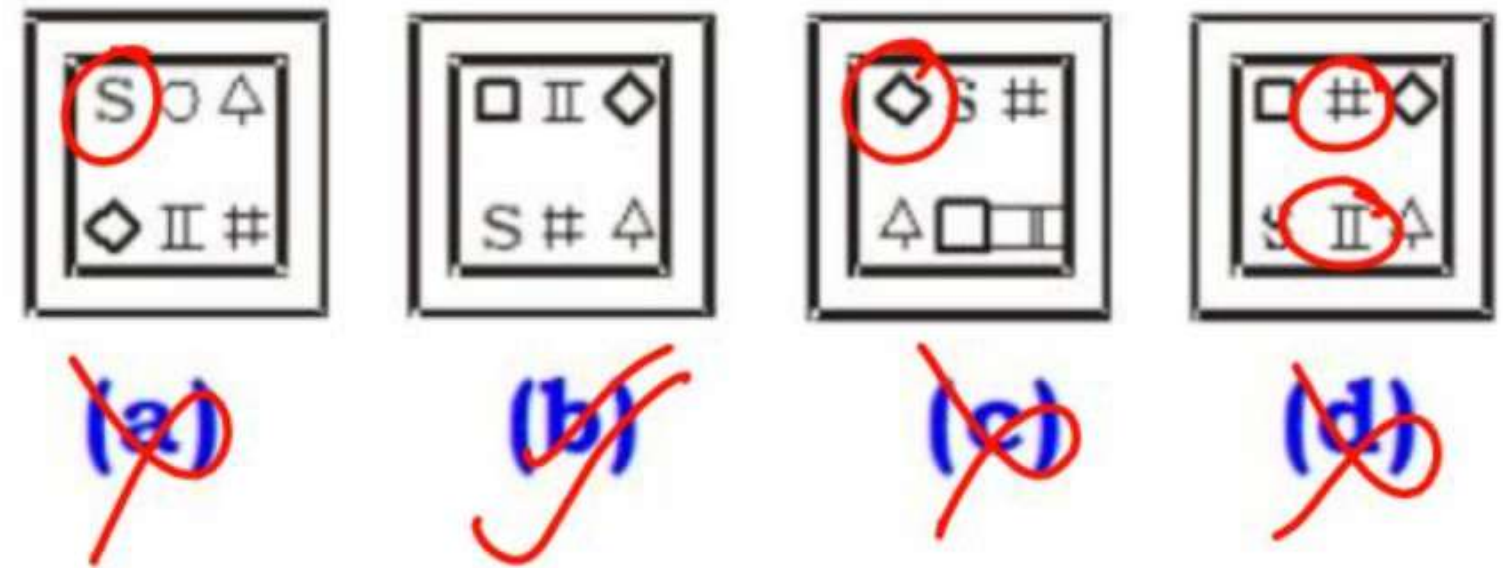
Answer Figure: / उत्तर आकृति



Question Figures: / प्रश्न आकृति



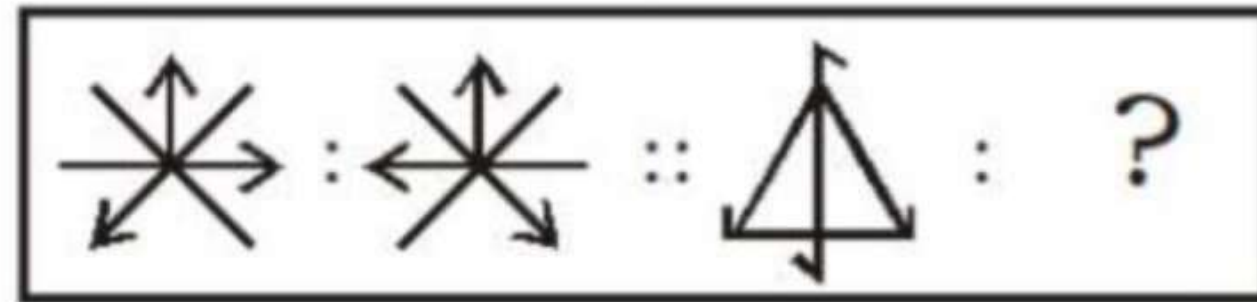
Answer Figure: / उत्तर आकृति



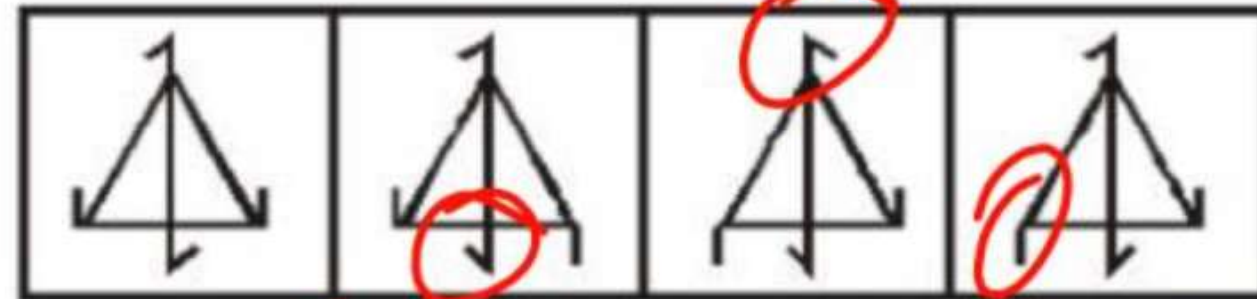
Select the related figure from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से संबंधित आकृति का चयन करें।

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



(a)

(b)

(c)

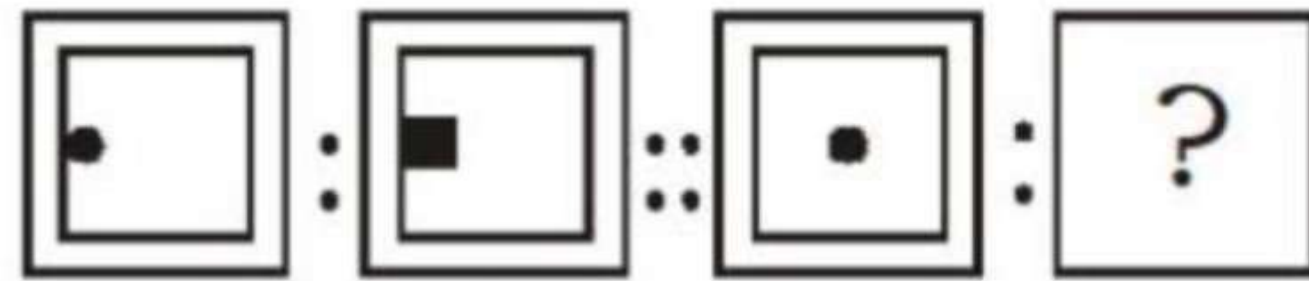
(d)



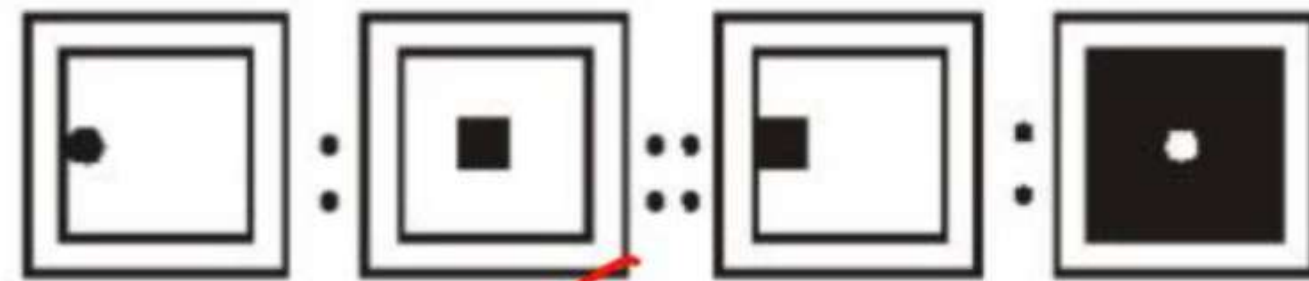
Select the related figure from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से संबंधित आकृति का चयन करें।

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



(a)

(b)

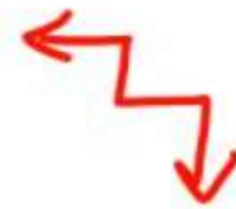
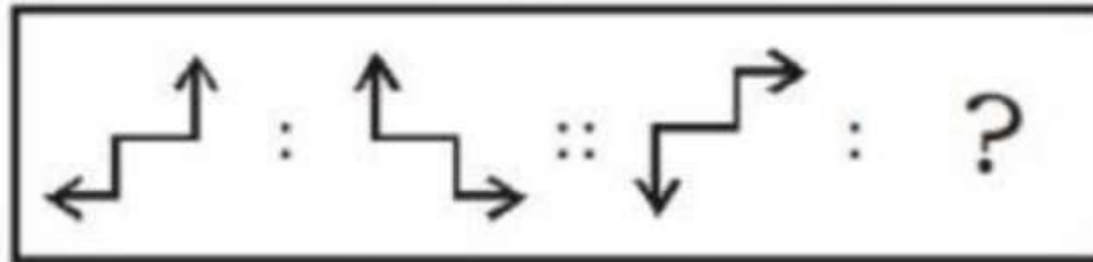
(c)

(d)

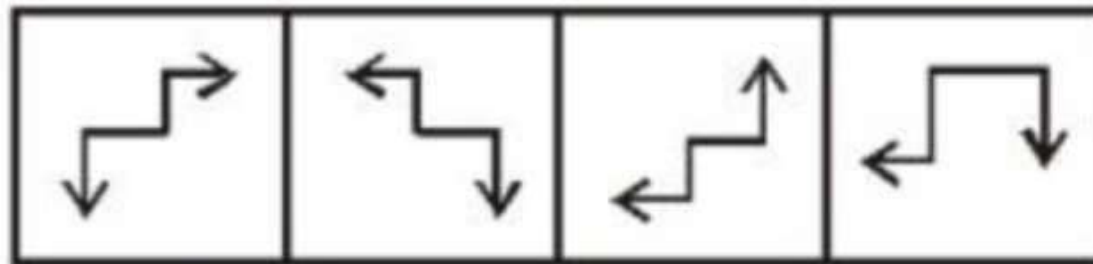
Directions (9-11): In the following questions, select the related figure from the given alternatives.

दिशा-निर्देश (9-11): निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित आकृति का चयन करें।

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



(a)

(b)

(c)

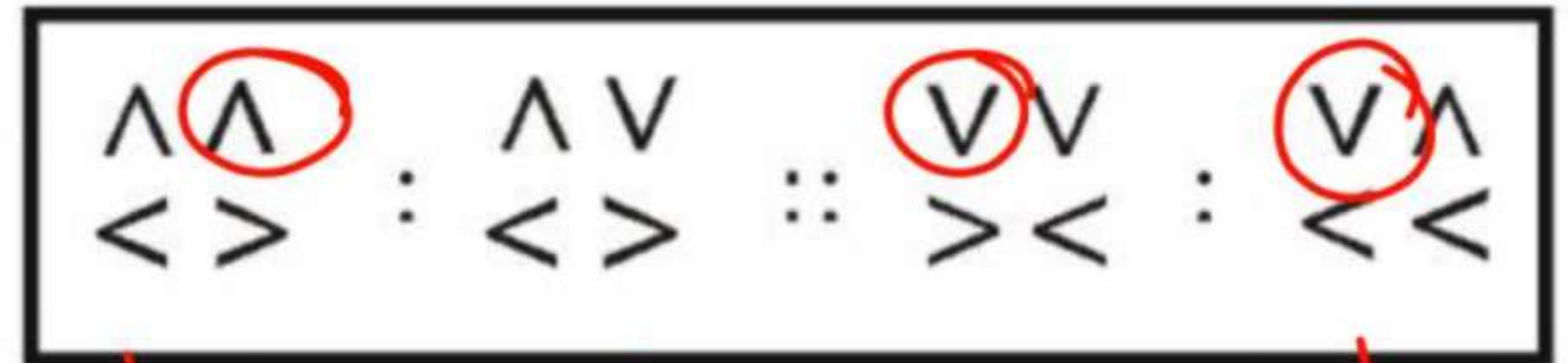
(d)



Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



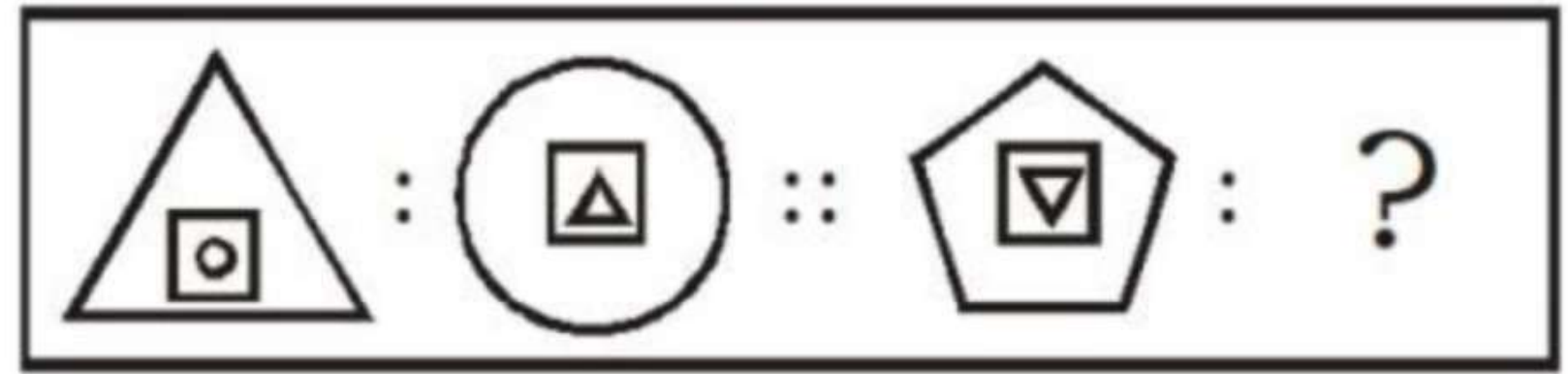
~~(a)~~

(b)

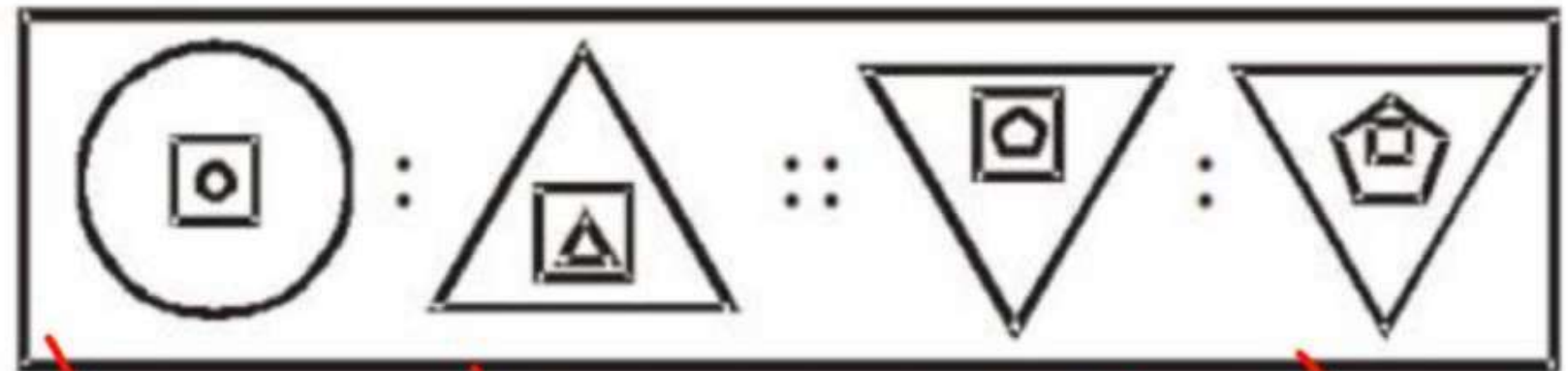
~~(c)~~

~~(d)~~

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



~~(a)~~

~~(b)~~

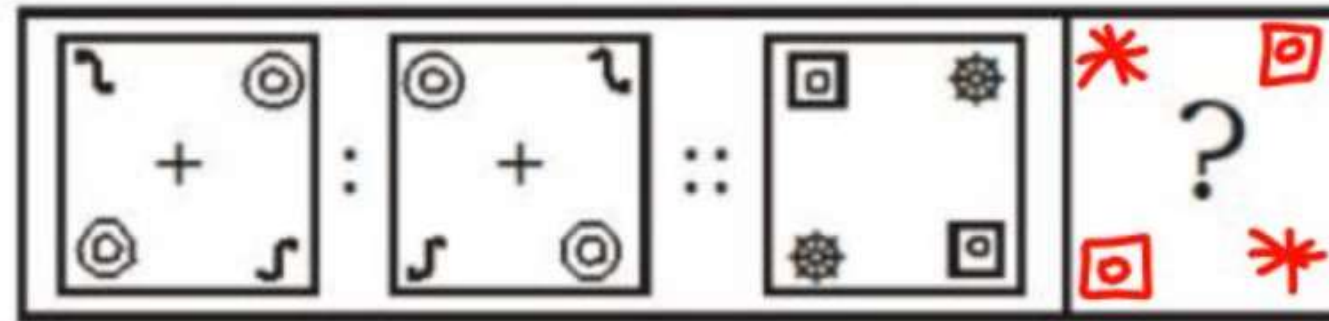
~~(c)~~

~~(d)~~

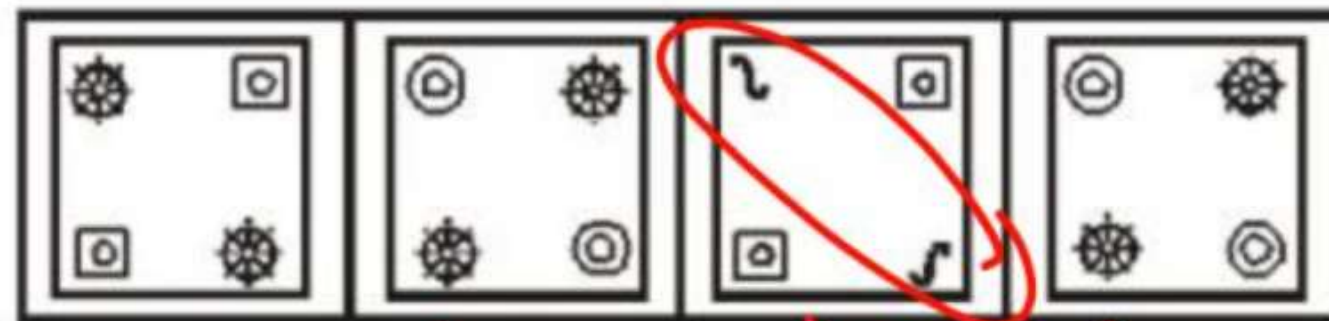
Select the related figure from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से संबंधित आकृति का चयन करें।

Question Figures: / प्रश्न आकृति



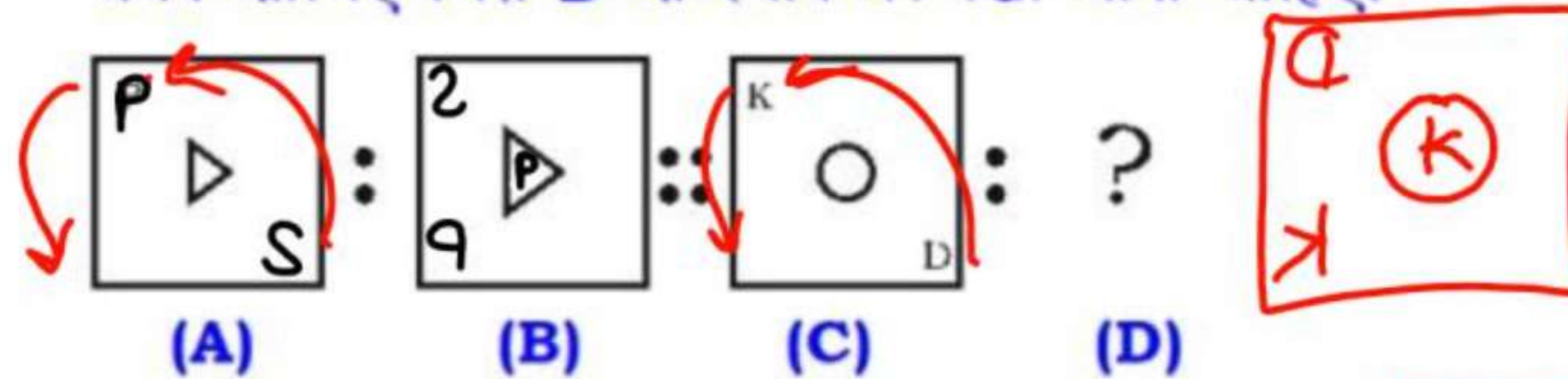
Answer Figures: / उत्तर आकृति



(a) (b) (c) (d)

Figure A is related to B in a certain pattern. Following the same pattern, figure C is related to D. Study the pattern and select the figure which should be placed in place of D.

आकृति A एक निश्चित पैटर्न में आकृति B से संबंधित है। उसी पैटर्न का अनुसरण करते हुए, आकृति C, आकृति D से संबंधित है। पैटर्न का अध्ययन कीजिए और उस आकृति का चयन कीजिए जिसे D के स्थान पर रखा जाना चाहिए।



CGL MAINS 2/03/2023

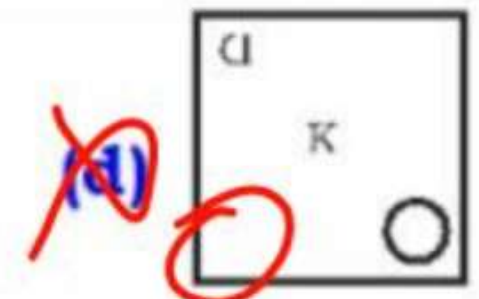
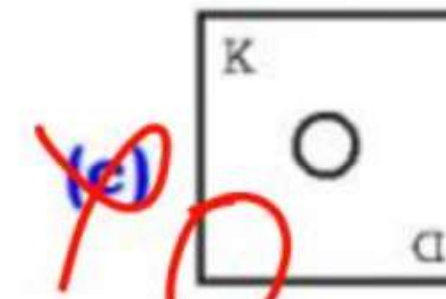
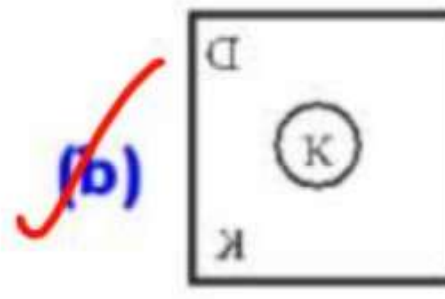
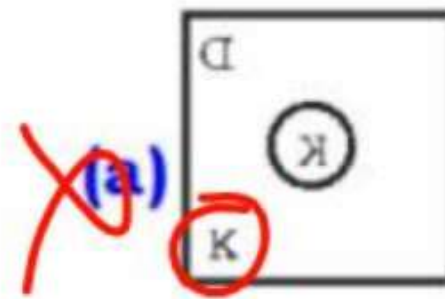
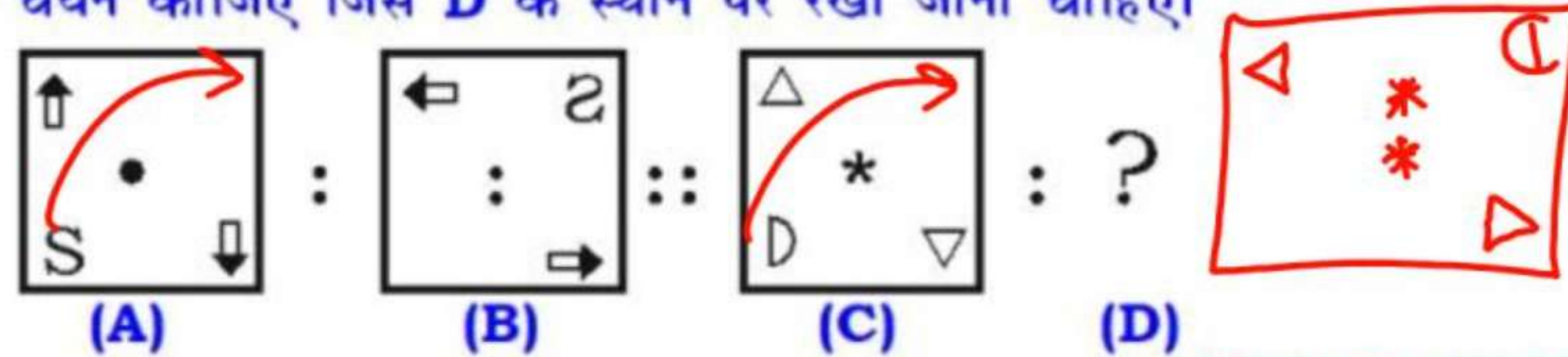


Figure A is related to B in a certain pattern. Following the same pattern, figure C is related to D. Study the pattern and select the figure which should be placed in place of D.

आकृति A एक निश्चित पैटर्न में आकृति B से संबंधित है। उसी पैटर्न का अनुसरण करते हुए, आकृति C, आकृति D से संबंधित है। पैटर्न का अध्ययन कीजिए और उस आकृति का चयन कीजिए जिसे D के स्थान पर रखा जाना चाहिए।



CGL MAINS 3/03/2023

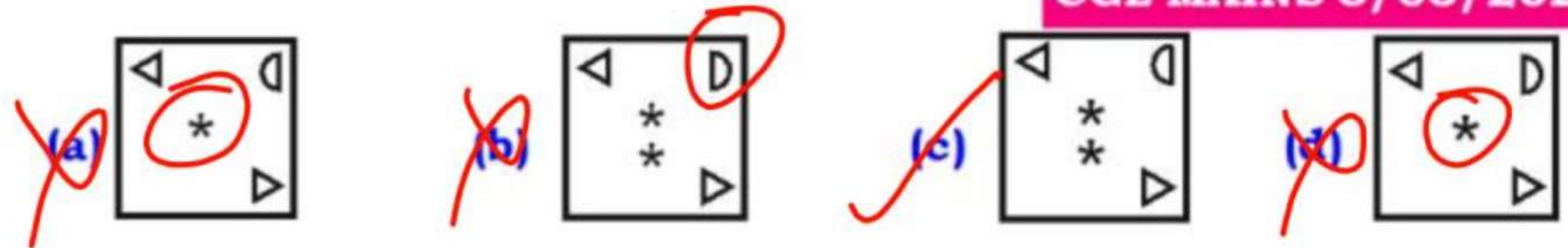
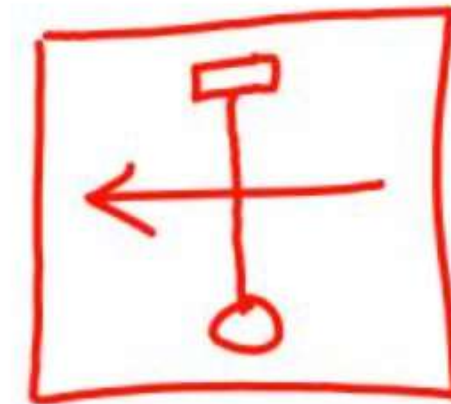
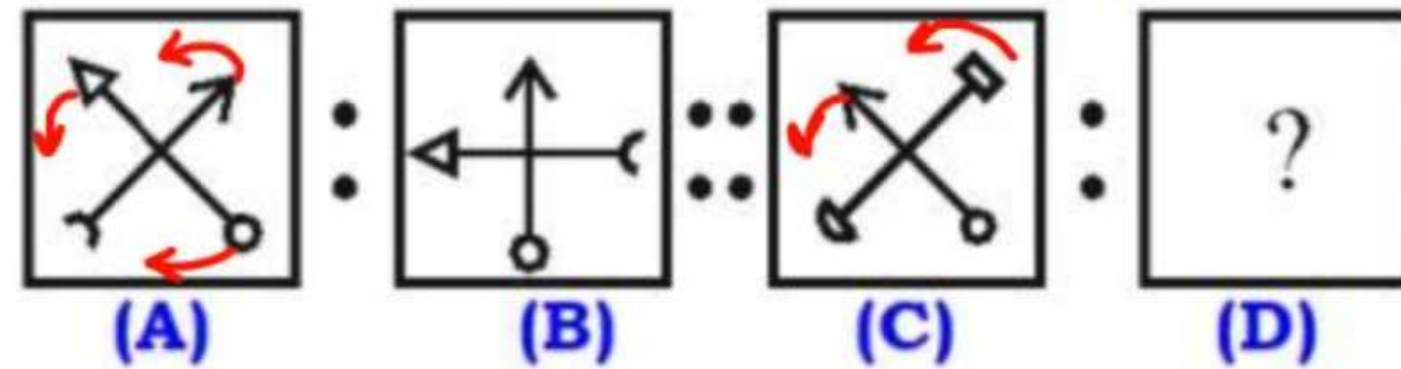


Figure A is related to B following a certain pattern. Following the same pattern, figure C is related to D. Study the pattern and select the figure which should be placed in place of D.

आकृति A एक निश्चित पैटर्न के अनुसार B से संबंधित है। उसी पैटर्न का अनुसरण करते हुए आकृति C, D से संबंधित है। पैटर्न का अध्ययन करें और उस आकृति का चयन करें, जिसे D के स्थान पर रखा जाना चाहिए।



CGL MAINS 6/03/2023

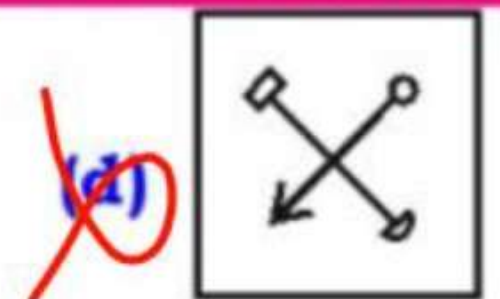
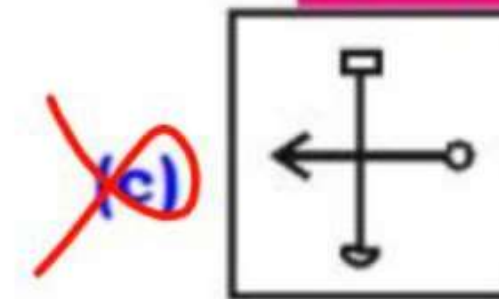
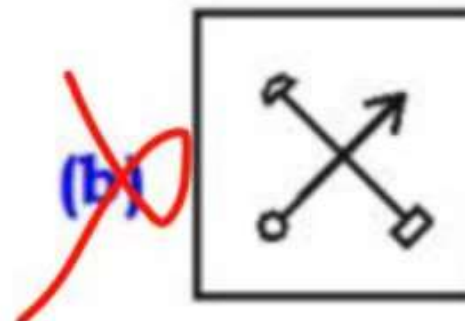
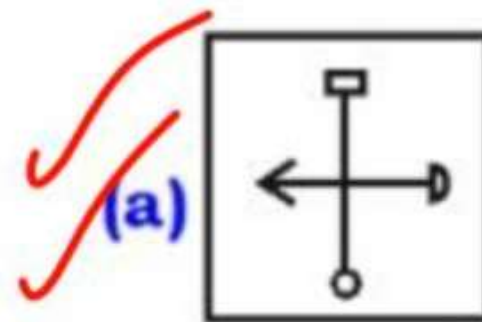
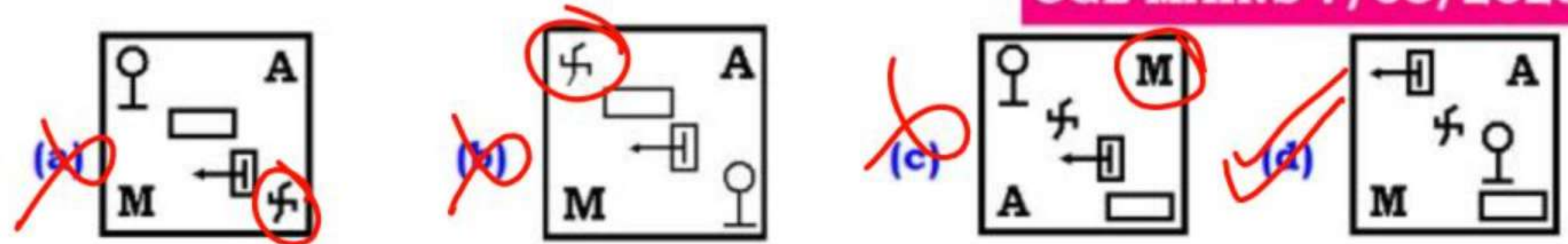
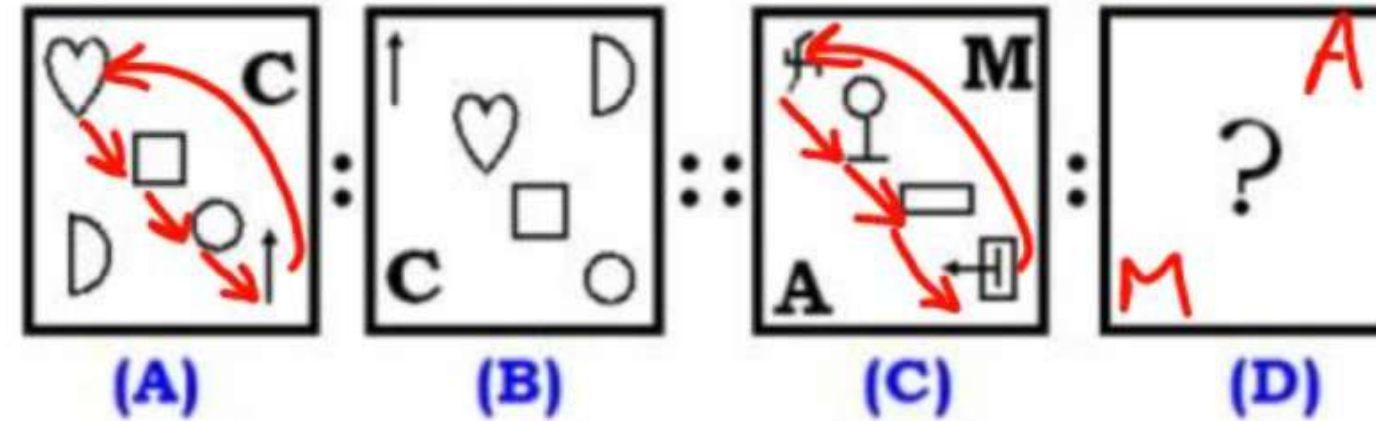


Figure A is related to B following a certain pattern. Following the same pattern, figure C is related to D. Study the pattern and select the figure which should be placed in place of D.

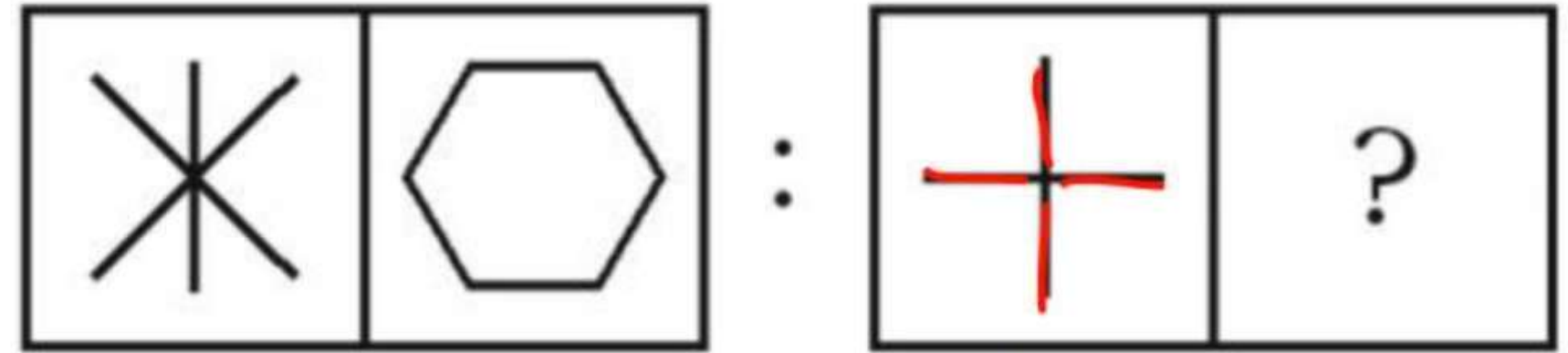
आकृति A एक निश्चित पैटर्न के अनुसार B से संबंधित है। उसी पैटर्न का अनुसरण करते हुए आकृति C, D से संबंधित है। पैटर्न का अध्ययन करें और उस आकृति का चयन करें, जिसे D के स्थान पर रखा जाना चाहिए।



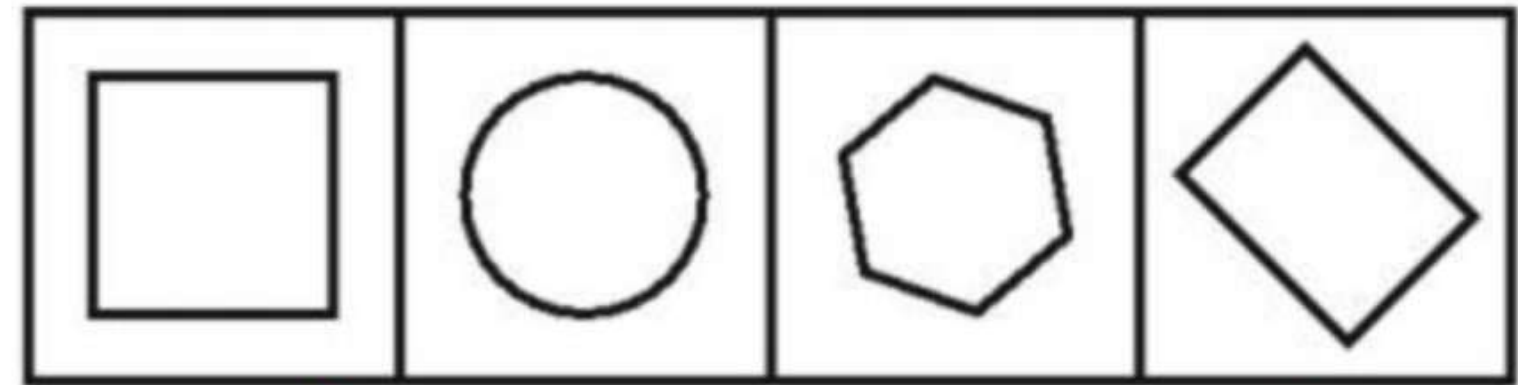
Direction: In each of the following questions, question figures are given above and answer figures are given below. A special relationship is established between the first figure and the second figure of the first pair of question figures. The same relation is established in the first figure of the second pair and one of the four alternative figures (A), (B), (C), (D). Select this alternative shape.

निर्देश : निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में ऊपर प्रश्न आकृतियां तथा नीचे उत्तर आकृतियां दी गई हैं। प्रश्न आकृति के प्रथम युग्म की पहली आकृति तथा दूसरी आकृति में एक विशेष संबंध स्थापित है। यही संबंध द्वितीय युग्म की पहली आकृति तथा चार वैकल्पिक आकृतियों (a), (b), (c), (d) में से एक में स्थापित है। इस वैकल्पिक आकृति का चयन कीजिए।

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



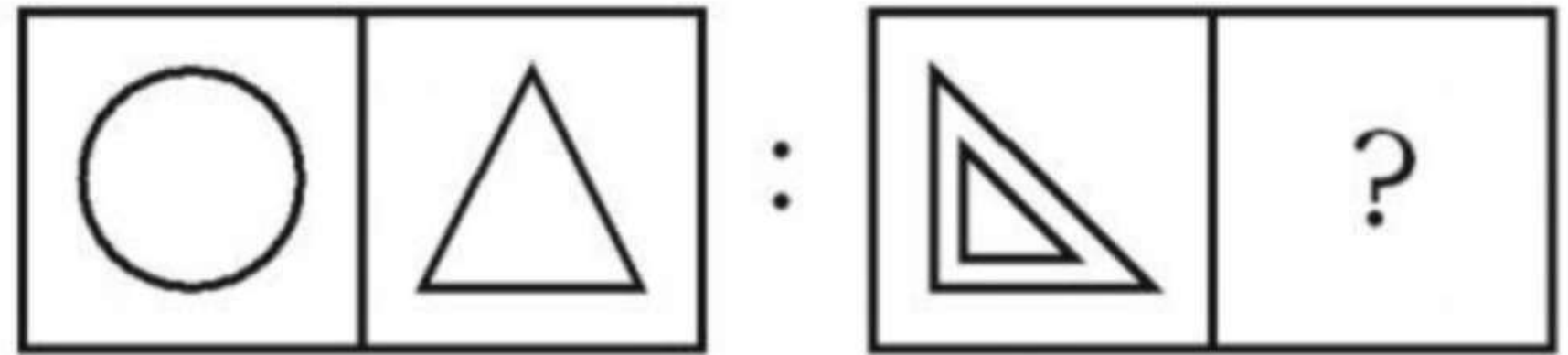
(a)

(b)

(c)

(d)

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



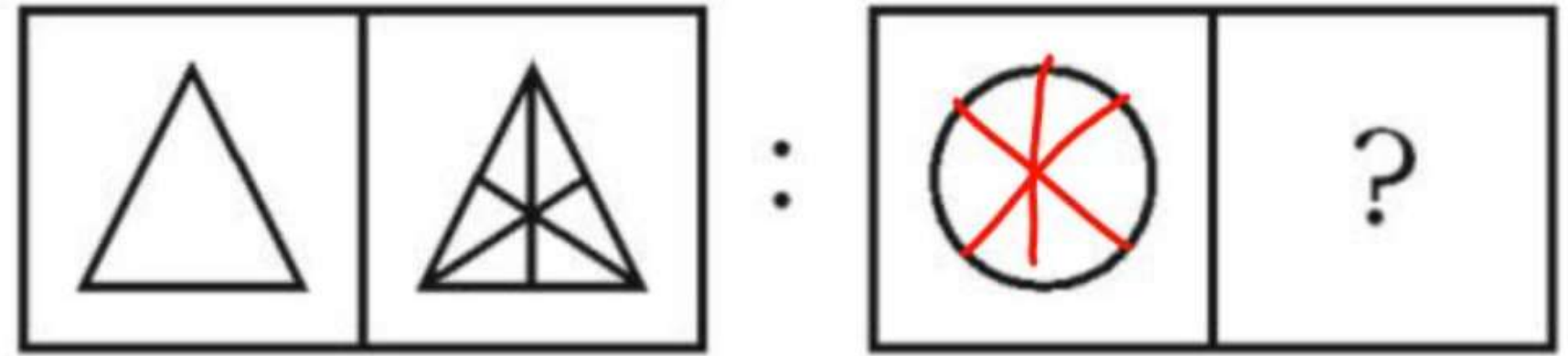
~~(a)~~

(b) ✓

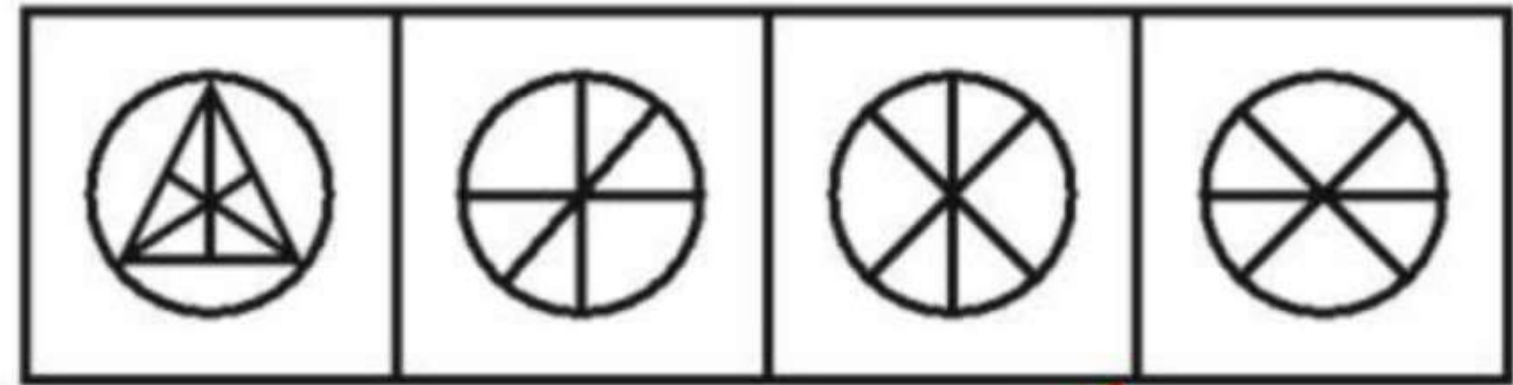
~~(c)~~

~~(d)~~

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



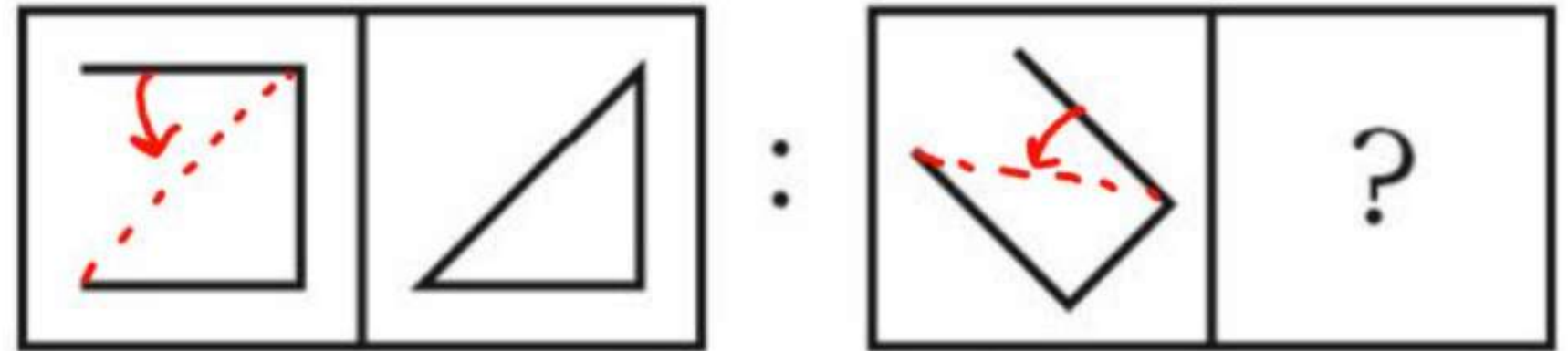
(a)

(b)

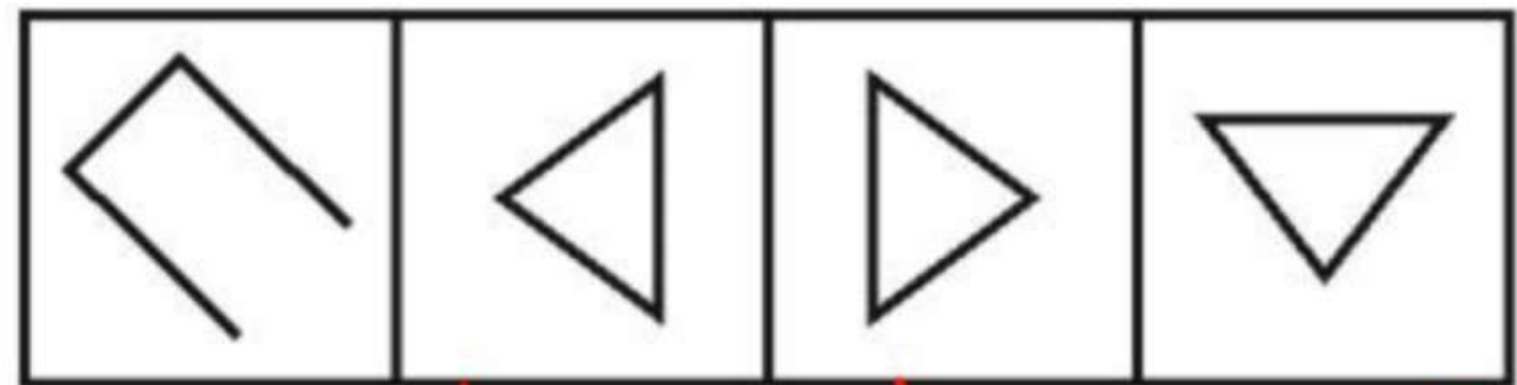
(c)

(d)

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



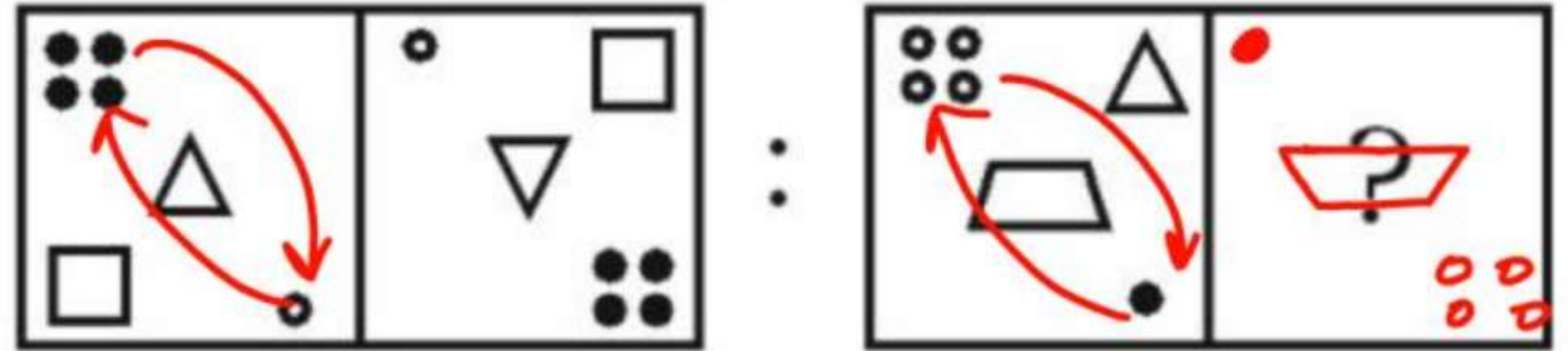
(a)

(b)

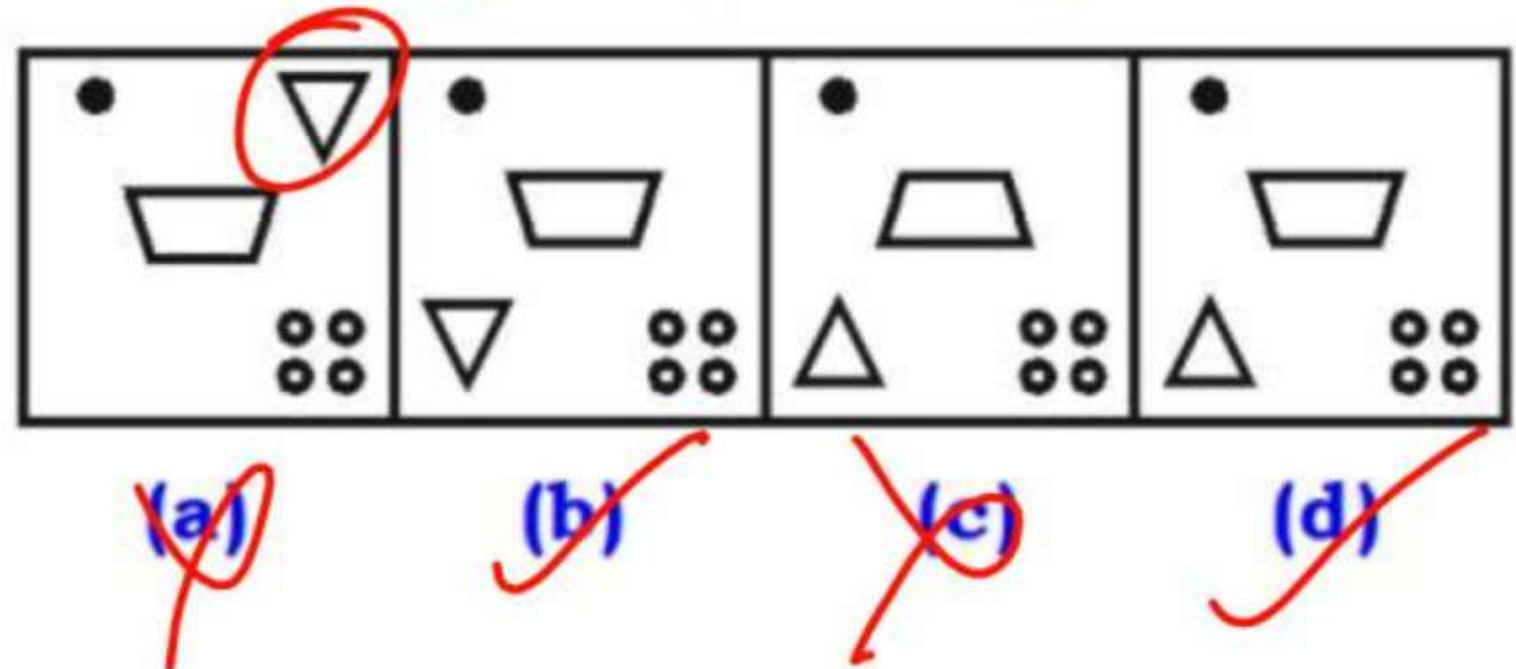
(c)

(d)

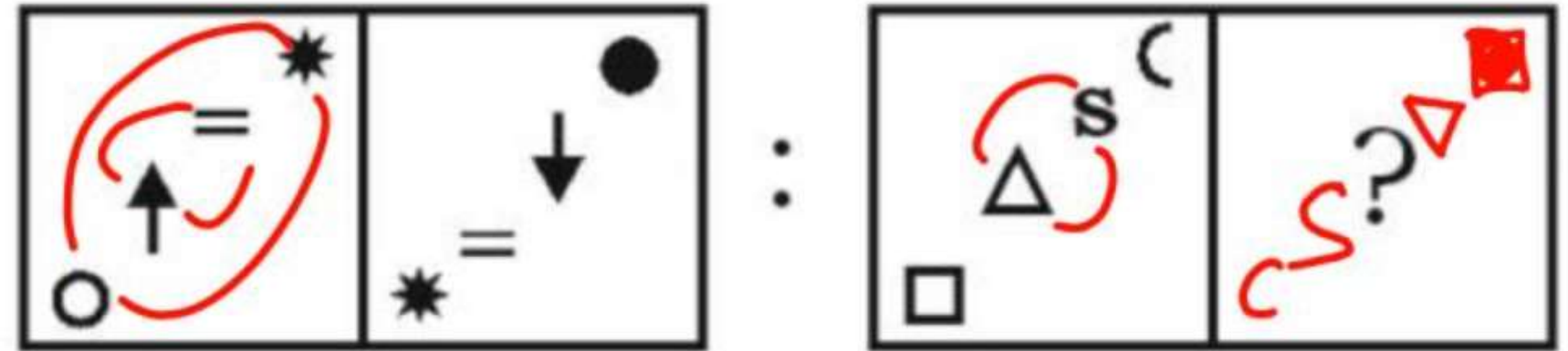
Question Figures: / प्रश्न आकृति



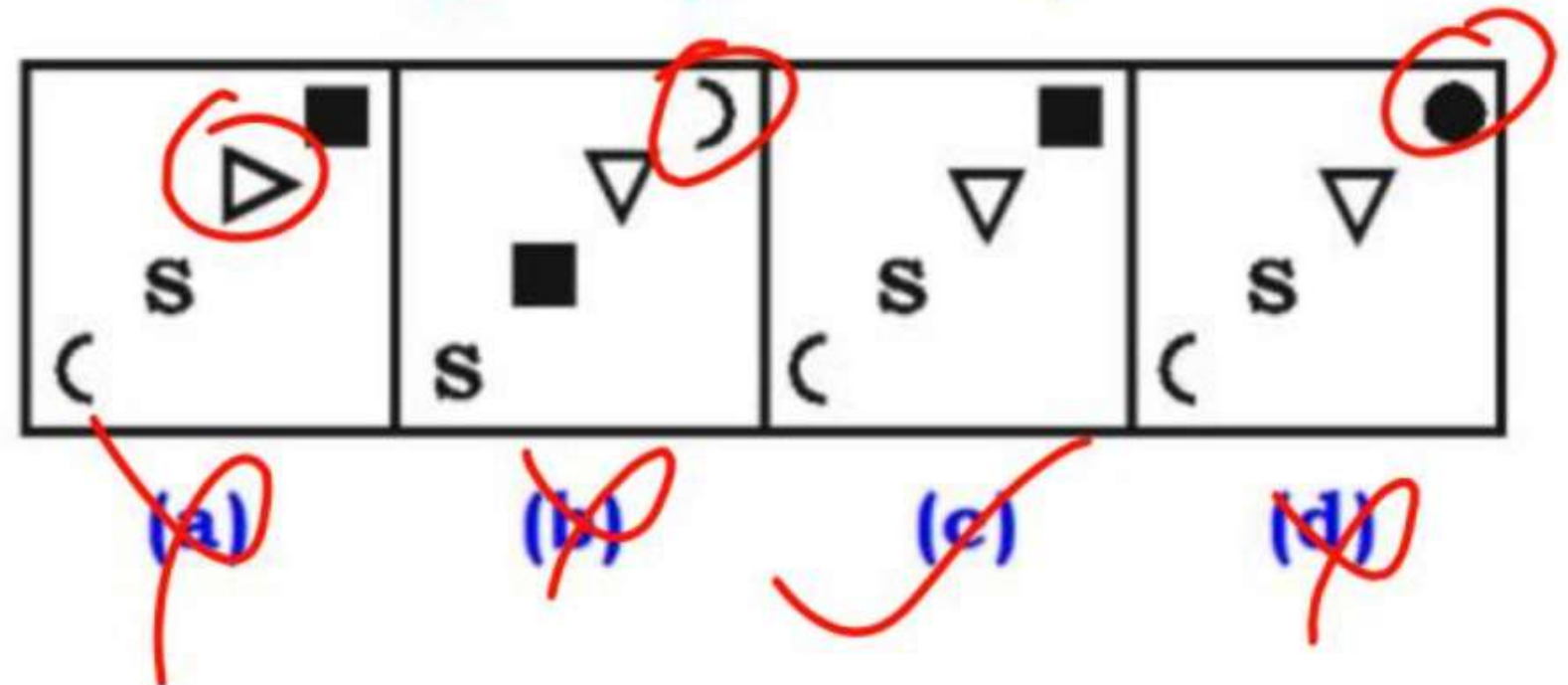
Answer Figure: / उत्तर आकृति



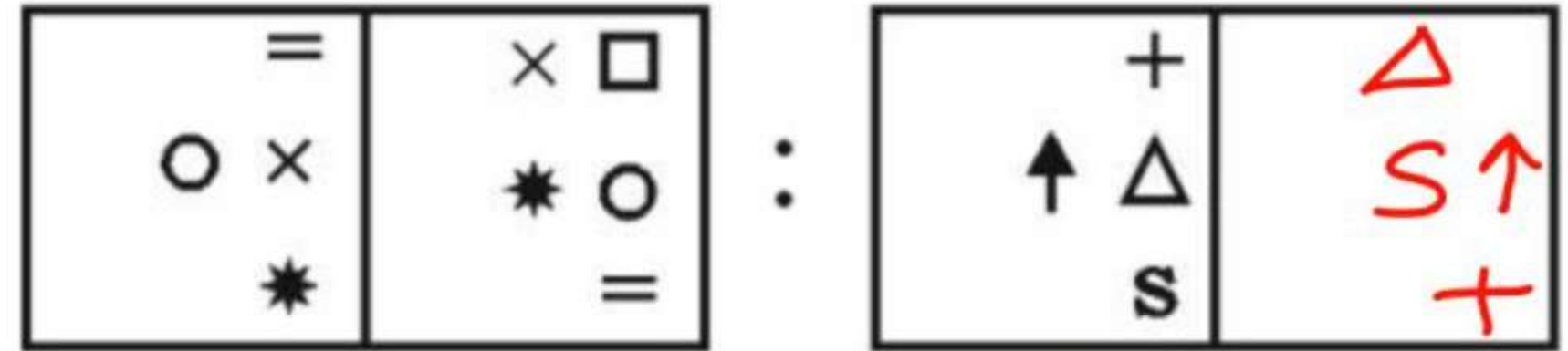
Question Figures: / प्रश्न आकृति



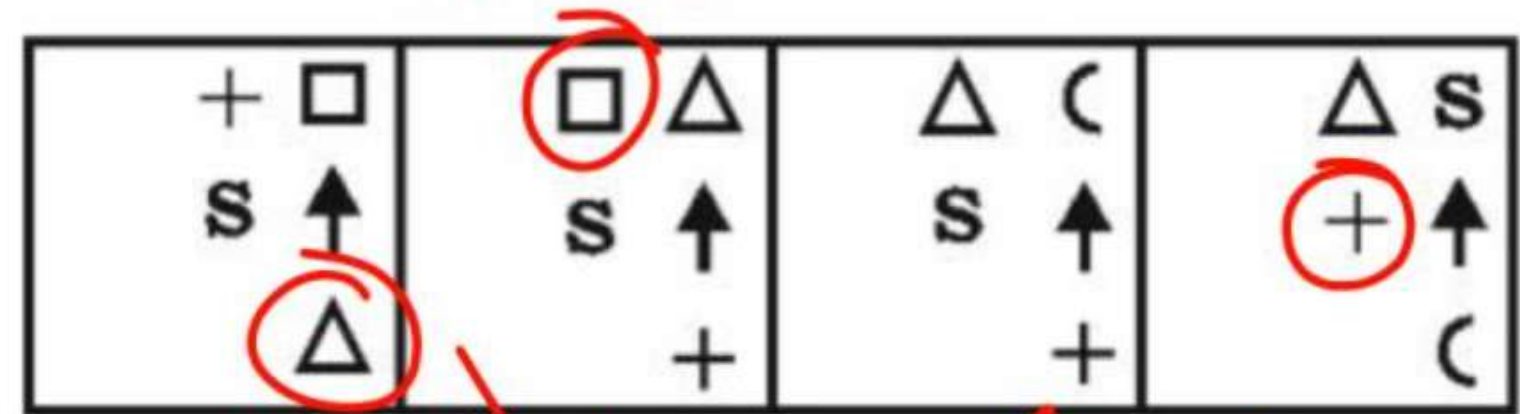
Answer Figure: / उत्तर आकृति



Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



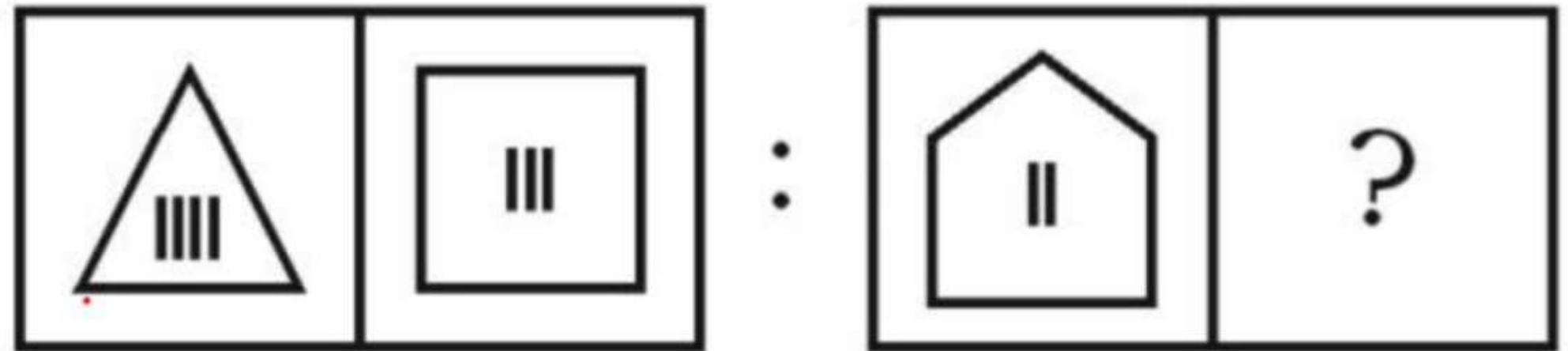
(a)

(b)

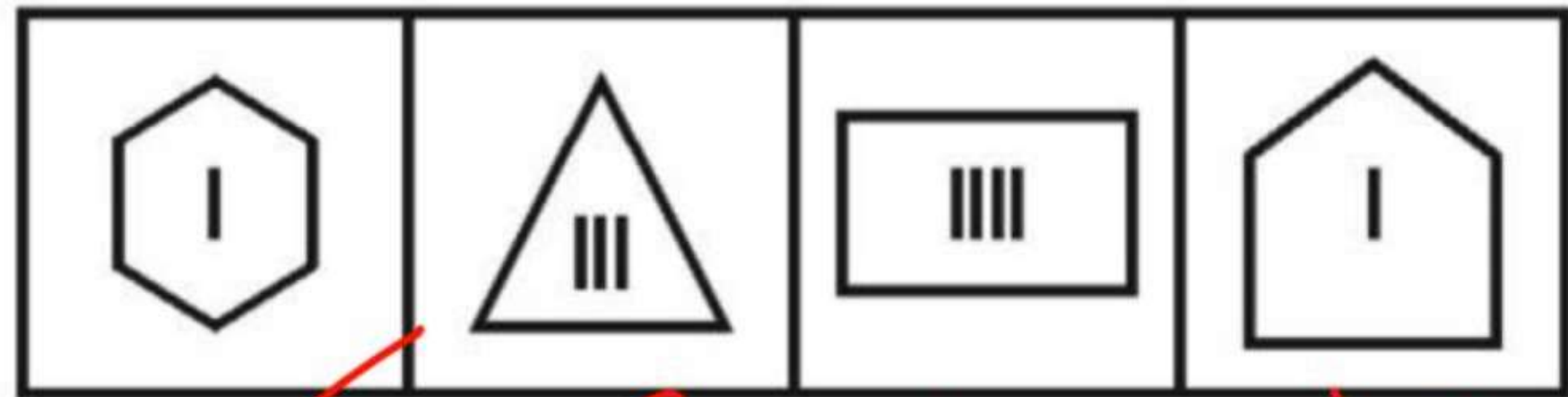
(c)

(d)

Question Figures: / प्रश्न आकृति



Answer Figure: / उत्तर आकृति



(a) -

(b)

(c)

(d)

THANK YOU

+ SUBSCRIBE



Download **RG VIKRAMJEET** application for complete course.