



* در سوالات ۱۷۴ تا ۱۸۰، با استفاده از کدام قطعات می‌توان یک دایره ساخت؟

۱۷۴



(۱)



(۲)



(۳)



(۴)



(۵)

۱ و ۲

۲ و ۵

۳ و ۴

۴ و ۳

۱۷۵



(۱)



(۲)



(۳)



(۴)



(۵)

۱ و ۲

۲ و ۳

۳ و ۴

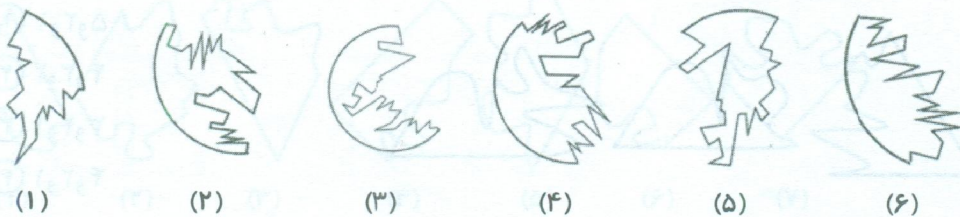
۴ و ۳

176



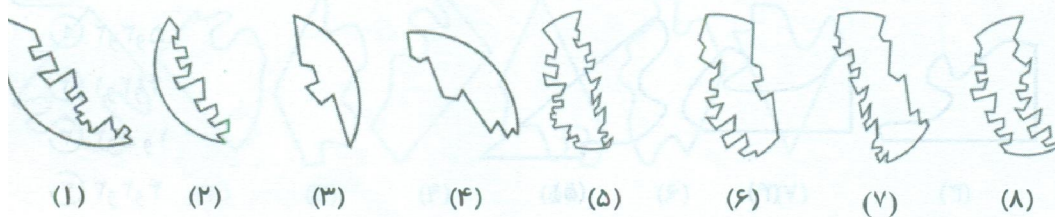
- 1 ۳ و ۲ و ۱
- 2 ۴ و ۲ و ۱
- 3 ۳ و ۶ و ۱
- 4 ۴ و ۵ و ۶

177



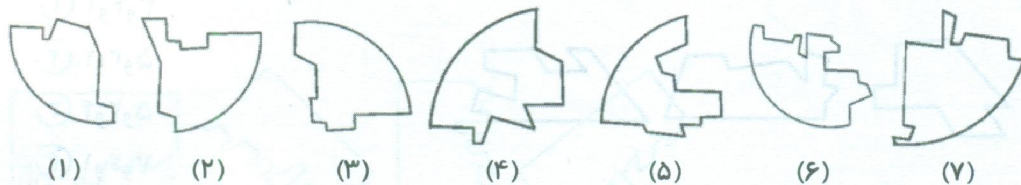
- 1 ۲ و ۴ و ۶
- 2 ۴ و ۳ و ۱
- 3 ۵ و ۳ و ۲
- 4 ۶ و ۴ و ۱

178



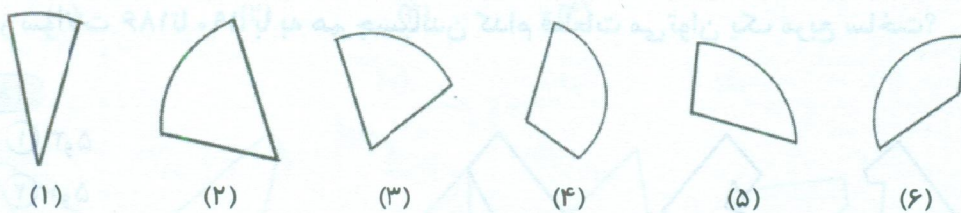
- 1 ۳ و ۱ و ۷ و ۸
- 2 ۴ و ۸ و ۵ و ۱
- 3 ۳ و ۷ و ۵ و ۱
- 4 ۴ و ۷ و ۵ و ۱

179



- 1 ۴ و ۳ و ۲ و ۱
- 2 ۷ و ۳ و ۲ و ۱
- 3 ۲ و ۷ و ۶ و ۵
- 4 ۳ و ۲ و ۶ و ۵

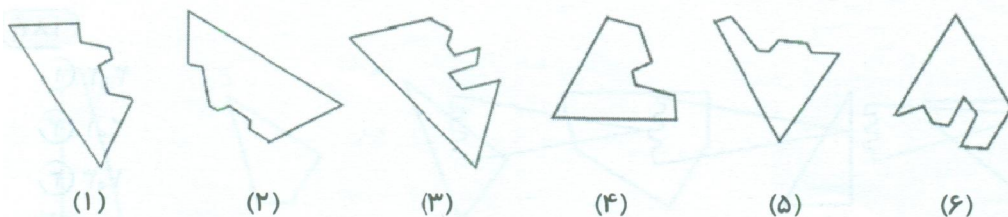
180



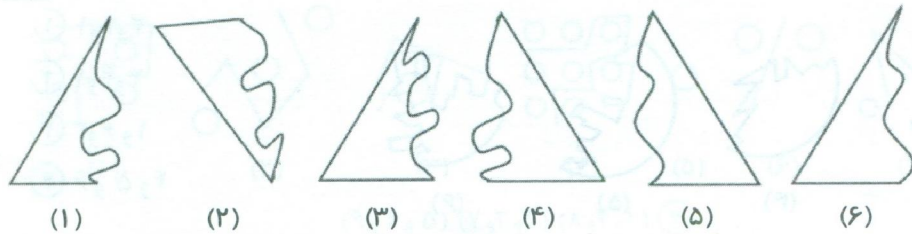
- 1 ۴ و ۳ و ۲ و ۱
- 2 ۵ و ۴ و ۲ و ۱
- 3 ۶ و ۵ و ۳ و ۲
- 4 ۶ و ۵ و ۳ و ۴

* در سوالات 181 تا 185، با استفاده از کدام قطعات، می توان یک مثلث ساخت؟

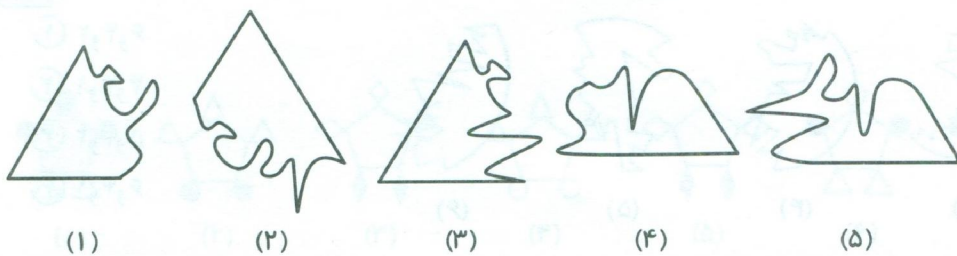
181



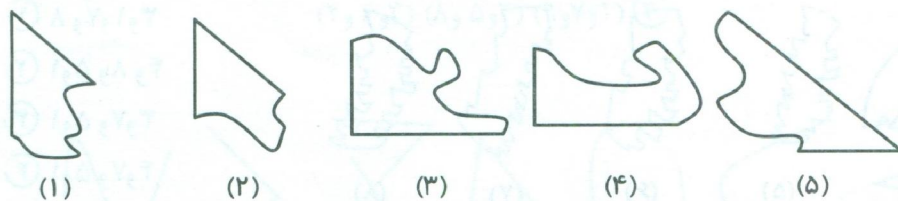
- 1 ۴ و ۱
- 2 ۶ و ۲
- 3 ۴ و ۳
- 4 ۶ و ۱



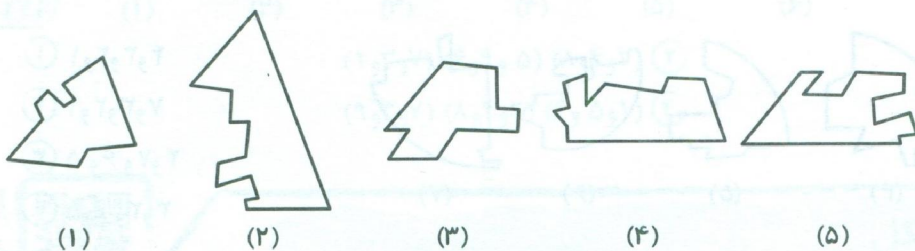
- 181
- ۱ (۴ و ۵) (۳ و ۲)
 ۲ (۴ و ۳) (۶ و ۲) (۵ و ۱)
 ۳ (۶ و ۳) (۵ و ۲) (۴ و ۱)
 ۴ (۵ و ۳) (۴ و ۲) (۶ و ۱)



- 183
- ۱ ۵ و ۲ و ۱
 ۲ ۴ و ۳ و ۲
 ۳ ۳ و ۲ و ۱
 ۴ ۴ و ۲ و ۱

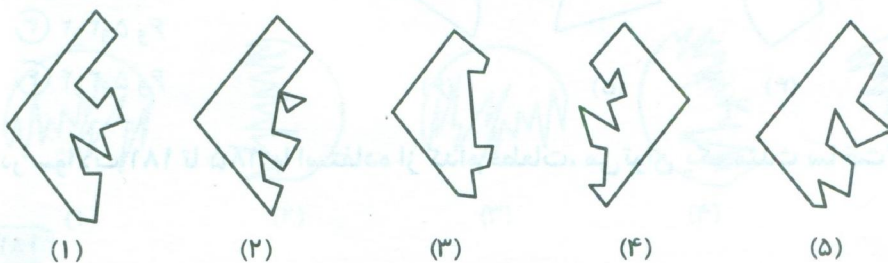


- 184
- ۱ ۵ و ۳ و ۲
 ۲ ۴ و ۲ و ۱
 ۳ ۱ و ۵ و ۴
 ۴ ۴ و ۲ و ۳

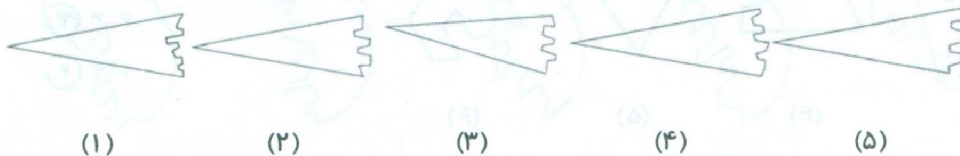


- 185
- ۱ ۳ و ۴ و ۱
 ۲ ۵ و ۳ و ۲
 ۳ ۵ و ۲ و ۴
 ۴ ۳ و ۲ و ۱

* در سوالات ۱۸۶ تا ۱۹۰، با به هم چسباندن کدام قطعات می توان یک مربع ساخت؟

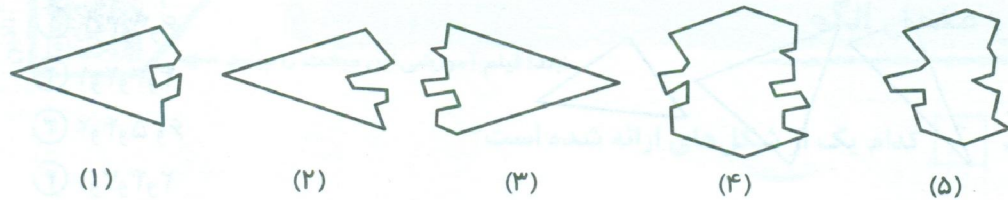


- 186
- ۱ ۵ و ۳
 ۲ ۵ و ۱
 ۳ ۲ و ۳
 ۴ ۴ و ۱



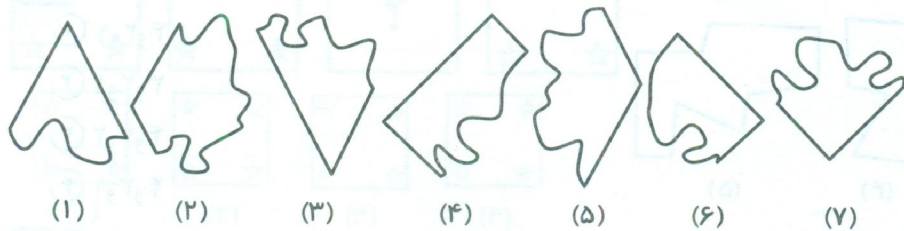
- 187
- ۱ ۳ و ۲
 ۲ ۲ و ۱
 ۳ ۱ و ۳
 ۴ ۵ و ۴

۱۸۸



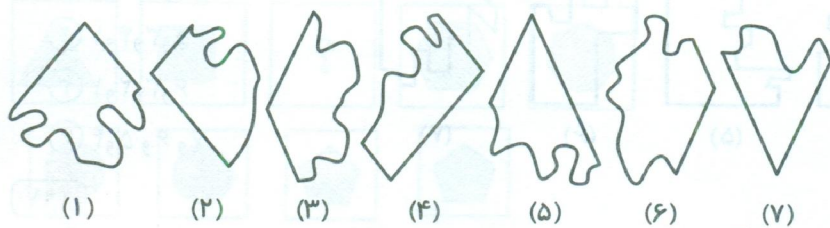
- ۱ ۳ و ۵
- ۲ ۳ و ۵
- ۳ ۴ و ۳
- ۴ ۳ و ۲

۱۸۹



- ۱ ۵ و ۷ و ۲
- ۲ ۲ و ۴ و ۷ و ۶
- ۳ ۷ و ۴ و ۲ و ۱
- ۴ ۵ و ۳ و ۲ و ۱

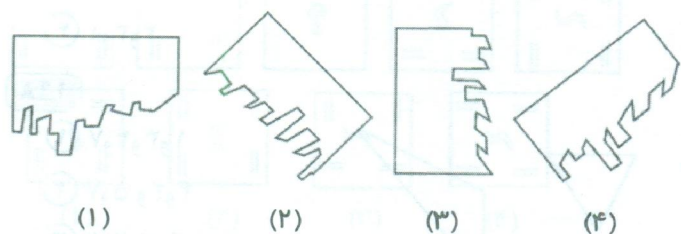
۱۹۰



- ۱ ۲ و ۱ و ۴
- ۲ ۳ و ۲ و ۱
- ۳ ۶ و ۱ و ۴
- ۴ ۴ و ۲ و ۱

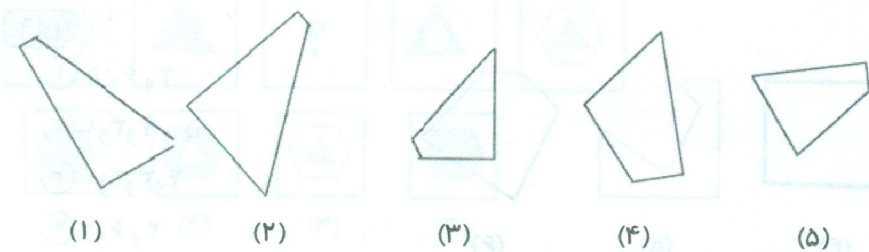
در سوالات ۱۹۱ تا ۲۰۰ با به هم چسباندن کدام قطعات می توان یک مربع ساخت؟

۱۹۱



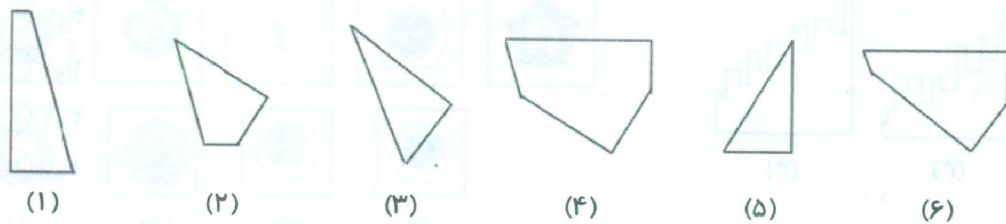
- ۱ ۲ و ۱
- ۲ ۴ و ۳
- ۳ ۴ و ۱
- ۴ ۳ و ۲

۱۹۲



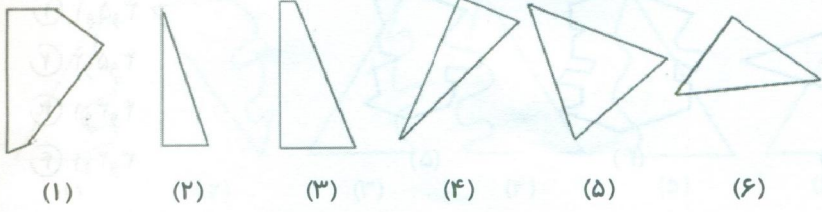
- ۱ ۵ و ۳ و ۱
- ۲ ۵ و ۴ و ۲
- ۳ ۴ و ۳ و ۱
- ۴ ۵ و ۳ و ۲

۱۹۳



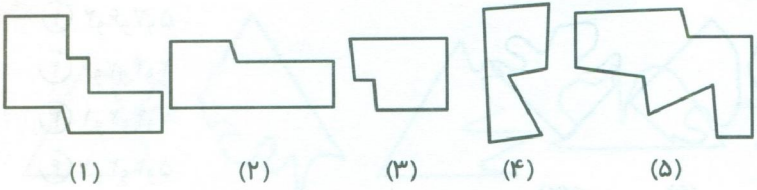
- ۱ ۵ و ۴ و ۲ و ۱
- ۲ ۵ و ۴ و ۳ و ۱
- ۳ ۲ و ۵ و ۶ و ۱
- ۴ ۴ و ۶ و ۳ و ۱

194



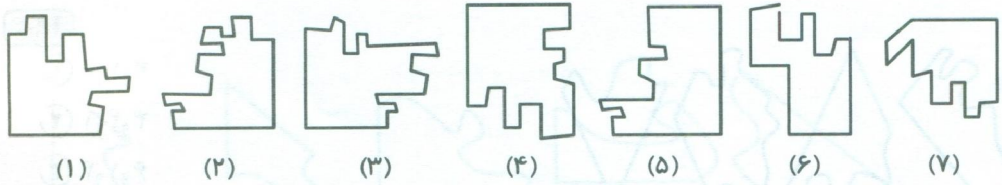
- ١ ٢ و ٣ و ٤
- ٢ ١ و ٢ و ٣
- ٣ ٢ و ٤ و ٥
- ٤ ١ و ٣ و ٤

195



- ١ ٢ و ٣
- ٢ ١ و ٢ و ٣
- ٣ ٢ و ٤
- ٤ ١ و ٣ و ٤

196



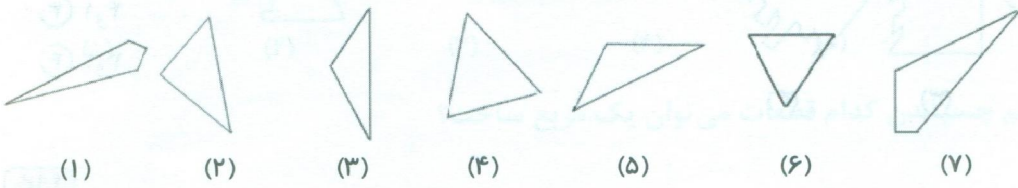
- ١ ٢ و ٣ و ٤
- ٢ ٤ و ٥ و ٦
- ٣ ١ و ٢ و ٣
- ٤ ١ و ٤ و ٥ و ٦

197



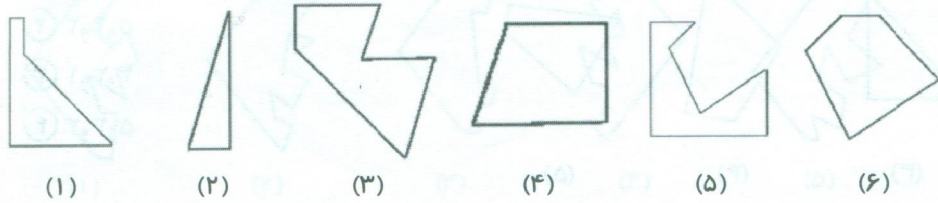
- ١ ٢ و ٣ و ٤
- ٢ ١ و ٢ و ٣
- ٣ ٤ و ٥ و ٦
- ٤ ١ و ٣ و ٤

198



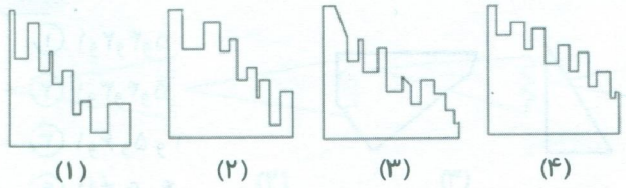
- ١ ٣ و ٤ و ٧
- ٢ ٤ و ٥ و ٧
- ٣ ١ و ٢ و ٣ و ٤
- ٤ ١ و ٣ و ٤ و ٧

199



- ١ ٢ و ٣ و ٤ و ٥
- ٢ ١ و ٣ و ٤ و ٥
- ٣ ١ و ٢ و ٣ و ٤
- ٤ ١ و ٣ و ٤

200



- ١ ٢ و ٣
- ٢ ١ و ٢ و ٣
- ٣ ١ و ٢ و ٣
- ٤ ١ و ٣

گزینه ۴ ۱۷۴



گزینه ۴ ۱۷۵

گزینه ۲ ۱۷۶



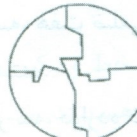
گزینه ۱ ۱۷۷



گزینه ۴ ۱۷۸



گزینه ۱ ۱۷۹



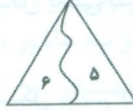
گزینه ۳ ۱۸۰



گزینه ۱ ۱۸۱



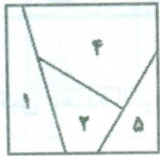
گزینه ۱ ۱۸۲



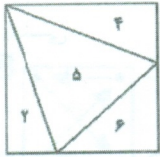
گزینه ۴ ۱۸۳



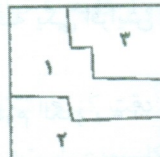
گزینه ۱ ۱۹۳



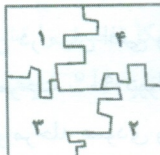
گزینه ۳ ۱۹۴



گزینه ۲ ۱۹۵



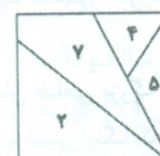
گزینه ۱ ۱۹۶



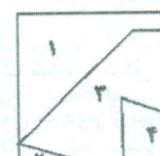
گزینه ۱ ۱۹۷



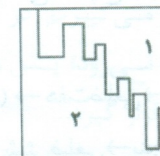
گزینه ۲ ۱۹۸



گزینه ۳ ۱۹۹



گزینه ۲ ۲۰۰



گزینه ۱ ۱۸۴



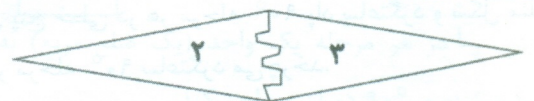
گزینه ۲ ۱۸۵



گزینه ۴ ۱۸۶



گزینه ۱ ۱۸۷



گزینه ۳ ۱۸۸



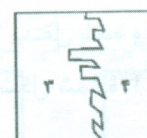
گزینه ۴ ۱۸۹



گزینه ۱ ۱۹۰



گزینه ۲ ۱۹۱



گزینه ۲ ۱۹۲

