

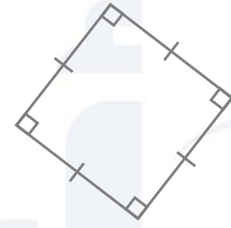
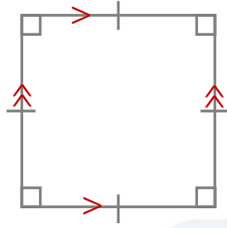
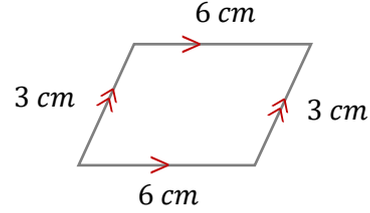
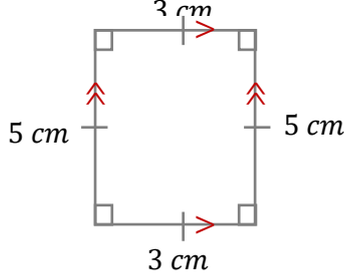
5

الصف الخامس

رياضيات

ورقة عمل 18
تصنيف الأشكال
الرباعية

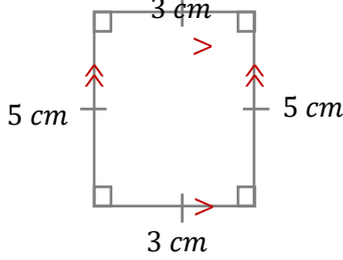
س1: أصنف كلاً مما يأتي إلى أكبر عدد ممكن من الأشكال الرباعية:



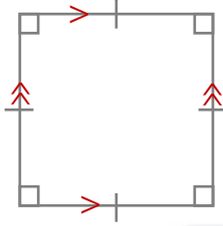
س2: أيبّن صحة كل عبارة مما يأتي أو عدم صحتها:

- 1- كل مربع مستطيل.
- 2- كل مستطيل معين.
- 3- كل معين متوازي أضلاع.
- 4- كل مستطيل متوازي أضلاع.
- 5- كل متوازي أضلاع مربع.

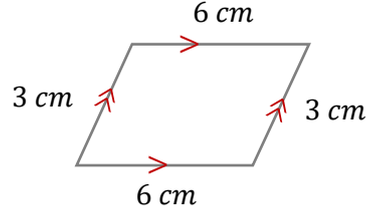
س1: أصنف كلا مما يأتي إلى أكبر عدد ممكن من الأشكال الرباعية:



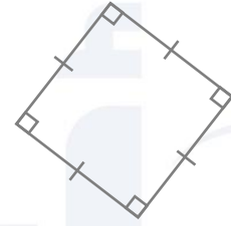
مستطيل
متوازي أضلاع



مربع - مستطيل
معين - متوازي أضلاع



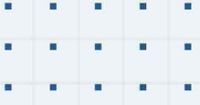
متوازي أضلاع



معين
متوازي أضلاع

س2: أيبّن صحة كل عبارة مما يأتي أو عدم صحتها:

- 1- كل مربع مستطيل. ✓
لأن فيه كل ضلعين متقابلين متوازيين ومتساويين وزواياه قائمة.
- 2- كل مستطيل معين. ✗
لأن المستطيل أضلاعه غير متساوية.
- 3- كل معين متوازي أضلاع. ✓
لأن المعين فيه كل ضلعين متقابلين متوازيين ومتساويين.
- 4- كل مستطيل متوازي أضلاع. ✓
لأن فيه كل ضلعين متقابلين متوازيين ومتساويين.
- 5- كل متوازي أضلاع مربع. ✗
لأن متوازي الأضلاع أضلاعه غير متطابقة وزواياه غير قائمة.



فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

