

التاريخ : 2026 / 4 / 5

العام الدراسي : 2026/2025

الصف الخامس (أ / ب)



الفصل الدراسي الثاني

المادة الرياضيات

التقويم الثاني

مديرية التربية والتعليم للواء الجامعة

مدرسة علي رضا الركابي الأساسية للبنين

اسم الطالب:

20

(علامتان)

السؤال الأول : أَحُلُّ كُلَّ مُعَادَلَةٍ مِمَّا يَأْتِي، ثُمَّ أتحققُ مِنْ حَلِّي:

1 $y + 4 = 15$

2 $x - 8 = 18$

(3 علامات)

السؤال الثاني : قَصَّ عُمَرُ 17 cm مِنْ شَرِيْطٍ فَبَقِيَ مِنْهُ 13 cm، أَكْتُبُ مُعَادَلَةً لِحِسَابِ طَوْلِ الشَّرِيْطِ كَامِلًا، ثُمَّ أَحُلُّهَا.

(4 علامات)

السؤال الثالث : أَحُلُّ المُعَادَلَاتِ الآتِيَةَ:

1 $a \times 16 = 64$

2 $4n = 100$

3 $9y = 99$

4 $a \times 3 = 108$

(3 علامات)

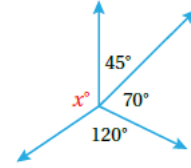
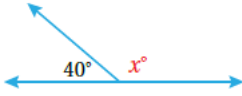
السؤال الرابع :

حاسوبٌ: اشترت إحدى المدارس 120 جهازًا حاسوبٍ، ووزعتها بالتساوي على 6 مختبراتٍ. أَكْتُبُ مُعَادَلَةً لِحِسَابِ عَدَدِ أَجْهَرَةِ الحاسوبِ الَّتِي وُضِعَتْ فِي المُختَبِرِ الواحدِ، ثُمَّ أَحُلُّهَا.

السؤال الخامس: أجد قيمة x في كل مما يأتي:

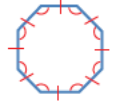
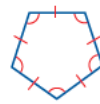
(علامتان)

1



(6 علامات)

السؤال السادس: أصنّف الأشكال الآتية إلى مُنْتَظِمٍ أو غير مُنْتَظِمٍ، وأسميه.



غير مُنْتَظِمٍ	مُنْتَظِمٍ

مع امنياتي لكم بالنجاح الدائم

اعداد المعلم : سامي العجارمة