اسم الطالب:

المادة:

الجمهورية اليمنية وزارة التربية والتعليم مكتب التربية والتعليم م/ صنعاء

|        |  | الصف:                 |   |                                 | ة الدولية<br>AL-Fateh Int | مدارس الفاتد<br>ternational Schools |  |                           | صنعاء  | ۔<br>لیم م/ | والتعا  | زبية  | ب الذ         | مكت        |
|--------|--|-----------------------|---|---------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------|--|-------------|---------|-------|---------------|------------|
| الزمن: |  |                       | ن ایت ایک |                                 |                           |                                     |  | همدان                     | مكتب التربية والتعليم - همدار<br>مدارس الفاتح الدولية - فرع الطلار |             |         |       |               |            |
|        |  | النموذج:              |   | T442 (                          | م ،سر،سو                  | <b>در</b> م                         | ار سپر ۔۔  | ,                         | الطلاب   | - هرع       | الدوليه | لفاتح | رس ۱          | مدار       |
| ۶      | المجمو   |                       |   |                                 | 6                         | 5                                   | 4  | 3                         | 2  |             | 1       |       | ً ال          | السو       |
|        | 60   |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  |             |         |       | رجة المعيارية |            |
|        |  |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  |             |         |       | مستحقة        | الدرجة الد |
| د      |  |                       |   |                                 |                           | عيناً بالله عن                      |  |                           |  |             | T .     | ,     |               | س          |
|        | ظلل الدائرة تحت الإشارة المناسبة أمام كل عبارة من العبارات الآتية :        |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  | ×           | √       | م     |               |            |
|        | العدد النسبي ٣_ يمثل على خط الاعداد في المنطقة المحصورة بين الصفر، الواحد. |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  | 0           | 0       | 1     |               |            |
|        | مجموعة عدد عناصرها = ك فإن عدد المجموعات الجزئية لها = ٢ <sup>ك</sup>      |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  | مجمو        | 0       | 0     | 2             |            |
| 16     | إذا كانت س ⊂ ص فإن س ∩ ص = ص   |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  |             | U       | 0     | 3             |            |
|        | يكون العدد النسبي <u>أ</u> موجباً عندما أ، ب مختلفان ق الاشارة<br>ب        |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  | يكون        | 0       | 0     | 4             |            |
|        |  |                       |   |                                 |                           | س ≠ ص                               | ں ص فإن  | ) ص = س                   | ت س ٦  | إذا كانـ    | 0       | 0     | 5             | 5          |
|        | مجموعة عوامل العدد ٨ تكتب بطريقة السرد (٨،٤،٢٠١)                           |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  |             | 0       | 0     | 6             | 1          |
|        | جموعة الاعداد الطبيعة الاكبر من ٣ تسمى مجموعة منتهية                       |                       |   |                                 |                           |                                     |  |                           |  |             | 1       | 0     | 7             |            |
|        |  |                       |   |                                 | موعة                      | من اي مج                            | وعة جزئية  | الية هي مجم               | وعة الذ  | المجمو      | 0       | 0     | 8             |            |
|        |  | فيما يأتي :           | ام کل عبارة                                   | الصحيح أم                       | عن الاختيار               | ائرة المعبرة                        | ظلل الد  |                           | د  | 3           | ŗ       | ١     | م             |            |
|        |  | <b>جزئية لـ س=</b>    | مجموعات اا                                    | فإن عدد الم                     | ء عناصر أ                 | وعة س =                             |  |                           |  |             |         |       |               |            |
|        |  | ٣٢                    | د.  | ج- ۱۶                           |                           | ب- ۸                                |  | موعة جزئية<br>أ- ١٦       |  | 0           | 0       | 0     | 1             |            |
|        |  | لا شيء مما سبق        | -3  |                                 |                           |                                     |  | کانت {هـ ، ′<br>أـ ٦      | ٥ اندا   | 0           | 0       | 0     | 2             |            |
|        |  |                       |   |                                 |                           |                                     | ۱ ، ۷} ، ۵   | کانت س={                  |  |             |         |       |               | 1          |
|        |  |                       |   |                                 |                           |                                     |  | ٣, ٢, 1}<br>0, ٣, 1} _    |  | 0           | 0       | 0     | 3             |            |
|        |  |                       |   |                                 |                           | ۲}                                  |  | o, Y, 1} -                |  |             |         |       |               |            |
|        |  |                       |   |                                 |                           |                                     |  | ۷، ٥، ۲}                  |  |             |         |       |               |            |
| 16     |  | . لا شيء مما سبق      | ص. د  | ج- س،                           |                           | ب۔ صف                               | ط.   | کانت ۳ ⊖<br>اً۔ س فقد     | O  | 0           | 0       | 0     | 4             |            |
|        |  | <i>ک</i> ص            | س ر   |                                 |                           |                                     | •  | ل المنطقة ال              | تمث  |             |         |       |               | 2          |
|        |  |                       | 3)  |                                 |                           |                                     | ۱ ص)∩ ع<br>ا منابا ع                                   | ۱- (س)<br>ب- (س ل         | o  | 0           | 0       | 0     | 5             |            |
|        |  |                       | )   |                                 |                           |                                     | • .  | <u>ب-</u> (س ر<br>ج- (س ∩ |  |             |         |       |               |            |
|        |  | ۲                     |   |                                 |                           |                                     | (ص ٰ∩ غ)   | د۔ س 🔾                    |  |             |         |       |               |            |
|        |  |                       |   | 1                               |                           | داً نسبياً                          | ية يعتبر عا  | . الاعداد التال           |  |             |         |       |               |            |
|        |  | <b>7, € 0 7 → _</b> 1 |   | ₹ - <del>V</del> - <del>V</del> |                           | √ <del>y</del> =                    | Ļ  | π -                       | 0  | 0           | 0       | 0     | 6             |            |
|        |  |                       |   | ۱۲ _                            | ك التالي                  | صوره <u>ا</u><br>۳۳ ب               | <u>کے کی علی ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔ ۔</u> | ب العدد<br>أ- ١٢ أ        | اکت  | 0           | 0       | 0     | 7             |            |
|        |  | 77                    | _   | 1 Y -                           |                           | <u> </u>                            |  | 17 -1                     |  |             |         |       |               |            |
|        |  |                       |   |                                 |                           |                                     | •  | ب العدد النس<br>أ         | یکت<br>О   | 0           | 0       | 0     | 8             |            |
|        |  | 0                     | 3   | <u> </u>                        |                           | <del>9</del> -                      | <b>ب</b>   | <u> </u>                  |  |             |         |       |               |            |
|        |  |                       |   |                                 | بقية                      | للأسئلة                             |  |                           |  |             |         |       |               |            |

|    |   | 16 |
|----|---|----|
| 3  | تابع اختبار شهر محرم في مادة : الرياضيات للصف : الثامن $\bigcap U = \{V, V, V$ | 3  |
| 10 | من خلال المخطط المرسوم جانباً للعلاقة ع المعرفة على س = {٨، ٧، ٦}   | 3  |
|    | من حرن المخطط المراسوم جاب لتعرف ع المعرف على الله على الله على الله على الله الله الله الله الله الله الله ال  |    |
| 18 | هل العلاقة "ع" تمثل علاقة انعكاسية؟ ولماذا؟   | 4  |
|    | السبب:  | ,  |
|    | <ul> <li>بین نوع العلاقة "ع" من حیث کونها متناظرة ام لا مع ذکر السبب.</li> </ul>                                |    |
|    | السبب:  |    |
|    | انتهت الأسئلة مع خالص دعائي لكم بالنجاح والتفوق معلمة المادة / أماني هزاع                                       |    |
|    |   |    |