



اختبار تجريبي الفصل الدراسي الثاني

العام الأكاديمي: 2025/2024

المادة: الرياضيات

الصف: الثاني

15 درجة

| السؤال | رقم السؤال | درجة السؤال | درجة الطالب | المصحح | المراجع |
|---------------------------|------------|-------------|-------------|--------|---------|
| أسئلة الاختيار من المتعدد | 1 - 4 | 4 | | | |
| الأسئلة المقالية | 5 | 2 | | | |
| | 6 | 2 | | | |
| | 7 | 2 | | | |
| | 8 | 1 | | | |
| | 9 | 2 | | | |
| | 10 | 2 | | | |
| الدرجة الكلية | | 15 | | | |
| الدرجة الكلية لفظياً | | | | | |

التوقيع:

المنسق / قائد الطاولة:

تعليمات: اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 4، وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

| السؤال (1) | 1/..... |
|---|--------------|
| اختر جملة الطرح التي تحتاج إلى إعادة تجميع لإيجاد الناتج. | |
| A | $32 - 8 = ?$ |
| B | $46 - 3 = ?$ |
| C | $57 - 2 = ?$ |

| السؤال (2) | 1/..... |
|--|----------|
| ما القيمة الكلية للعملات المعدنية التالية ؟ | |
|  | |
| A | 50 درهم |
| B | 75 درهم |
| C | 100 درهم |

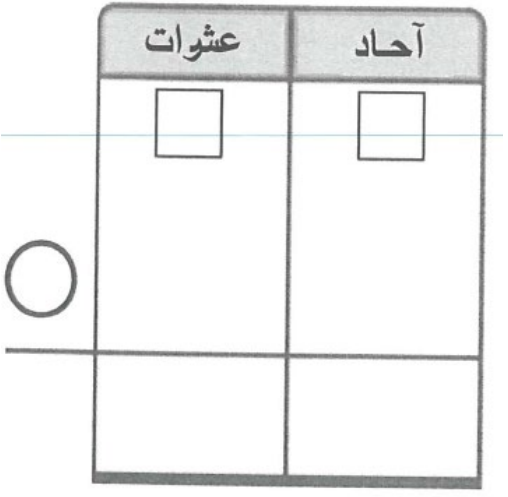
| السؤال (رقم 3) | | 1/..... |
|--|---|---------|
| <p>ما العدد الذي يكمل جملة الطرح ؟</p> $34 - \square = 29$ | | |
| A | 5 | |
| B | 6 | |
| C | 7 | |

| السؤال (رقم 4) | | 1/..... |
|--|----|---------|
| <p>توضح الأوراق النقدية أدناه تكلفة وجبة غداء</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>ما ثمن هذه الوجبة؟</p> | | |
| A | 5 | |
| B | 25 | |
| C | 40 | |

تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 5 إلى 10، اكتب إجابتك في المساحات المخصصة لذلك.

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|----------|-------|----------------------|----------------------|---|---|--|---|---|--|----------------------|----------------------|
| السؤال (رقم 5) | 2/..... | | | | | | | | | | | | |
| أوجد ناتج الطرح. | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>عَشْرَات</td> <td>آحَاد</td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> </tr> <tr> <td colspan="2">=</td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> | | عَشْرَات | آحَاد | <input type="text"/> | <input type="text"/> | 6 | 3 | | 2 | = | | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| عَشْرَات | آحَاد | | | | | | | | | | | | |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 3 | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | | | | |
| = | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | | | | | | | | | | | | |

| | |
|--|----------|
| السؤال (رقم 6) | 2/..... |
| أوجد ناتج الطرح. تحقق من إجابتك من خلال الجمع. | |
| أَتَحَقَّقُ | أَطْرَحُ |
| + | 4 9 |
| <input type="text"/> | - 1 5 |

| 2/..... | | السؤال (رقم 7) |
|---|---|----------------|
| <u>حل المسألة أدناه.</u> | | |
|  | <p>اشترى عمر صندوقاً فيه 56 مكعباً. استعمل منها 38 مكعباً. كم مكعباً بقي في الصندوق؟</p> <p style="text-align: right;">مكعب _____</p> | |

| 1/..... | | السؤال (رقم 8) |
|--|--|----------------|
| أوجد القيمة الكلية للأوراق النقدية. | | |
|  | | |
| _____ | | |

| | |
|----------------|---------|
| السؤال (رقم 9) | 2/..... |
|----------------|---------|

حل المسألة أدناه.

لدى خولة 5 QR.
أعطتها جدتها ورقة نقدية من فئة 10 QR.
وأخرى من فئة 5 QR.
ما المبلغ الكلي الذي لدى خولة؟

QR _____

| | |
|-----------------|---------|
| السؤال (رقم 10) | 2/..... |
|-----------------|---------|

حل المسألة أدناه.

عد ماجد 44 حبة من الجوز تحت الشجرة في حديقته.
أخذ منها 27 حبة، ثم سقطت 16 حبة أخرى من الشجرة.
ما عدد حبات الجوز الموجودة الآن تحت الشجرة؟

الخطوة 1

_____ ○ _____ = _____

الخطوة 2

_____ ○ _____ = _____

انتهت الأسئلة
نتمنى لكم التوفيق