|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **المملكـة العـربية السعـودية وزارة التعليم إدارة التعليم**    **منطقة الرياض**  **مدرسة** | | | | | **اختبار مادة الرياضيات الفترة الأولى الفصل الثالث** | **رياضيات** | | **الــمـادة** | | **السادس الابتدائي** | | **الصف** | | **20** |  | **الدرجة** |      |  |  | | --- | --- | | الصف : | اسم الطالب : |     **س1 / أكتب النسبة 21 رابحاً إلى 9 خاسرين على صورة كسر في أبسط صورة .**    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **س2 /** **أكتب المعدل في صورة معدل وحدة :**  **180 طالب في 6 فصول**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **س3 /** **حدد هل الكميات متناسبة أم غير متناسبة. اشرح تبريرك**    **مقابل 6 ساعات عمل ، 72 ريالاً مقابل 8 ساعات عمل ريالاً 48**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **س4 / حل كل من التناسبات الآتية:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | |
|  |

س5/ اكتب كلاً من الكسور الآتية في صورة نسبة مئوية:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

س6 / اكتب كل نسبة مئوية في صورة كسر أو عدد كسري في أبسط صورة :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ⸓ | ⸓ | ⸓ |

س 7/ اكتب كل كسر عشري مما يأتي في صورة نسبة مئوية :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 0,28 | 0,4 | 1,46 |

س8 / أكتب أهم سؤال تراه في المنهج وجاوب عليه :

طلابي الأعزاء اتمنى لكم التوفيق والنجاح ،،،