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

|  |
| --- |
| **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:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| $$\frac{س}{20}=\frac{3}{4}$$ | $$\frac{27}{30}=\frac{9}{م}$$ | $$\frac{10}{ك}=\frac{4}{120}$$ |

  |
|  |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| $$=\frac{3}{10}$$ | $$=2\frac{1}{2}$$ | $$=\frac{2}{25}$$ |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ⸓$18$ | ⸓$11$ | ⸓$117$ |

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 ،،،