

$$\frac{s^2 + s}{(s+1)(s+2)} = (s) \text{ إذا كان : ن (س) = } \underline{\text{السؤال الرابع أولا}}$$

فأوجد ن⁻¹ (س) وعين مجاله

$$\underline{\text{ثانيا}} \text{ إذا كان مجال الدالة ن (س) = } \frac{9}{s+1} + \frac{b}{s} \text{ هو ح- } \{0, 4\} \text{ ، ن (5) = 2}$$

فأوجد قيمتي ا، ب

