

تعداد سوالات: تستی: ۲۰ تشریحی: ۵

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۶۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: ریاضیات پایه

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اجتماعی (مددکاری اجتماعی)، علوم اجتماعی (برنامه ریزی اجتماعی تعاون و رفاه)، علوم اجتماعی (پژوهشگری علوم اجتماعی)، علوم اجتماعی (تعاون و رفاه اجتماعی) (۱۱۱۱۰۰۱)

سوالات تشریحی

۱.۴۰ نمره

۱- الف) $\{-1, 3, 4\}$

ب) $\{(3,1), (3,2), (4,1), (4,2)\}$

۱.۴۰ نمره

۲- $m = -2 \Rightarrow m' = \frac{1}{2} \Rightarrow y - 4 = \frac{1}{2}(x + 2) \Rightarrow y = \frac{1}{2}x + 5$

۱.۴۰ نمره

۳- مثال صفحه ۷۸ منبع درسی

۱.۴۰ نمره

۴-
$$\begin{cases} a + b = 1 \\ 4a + b = -8 \end{cases} \Rightarrow a = -3, b = 4$$

۱.۴۰ نمره

۵- مثال ۶-۲-۲۵ از صفحات ۲۳۱ و ۲۳۲ منبع درسی

WWW.PNUNA.COM