كليد سرى اول حل تمرين

```
سوال ۱ - <sup>۸۶</sup>
                     سوال ۲ – ۰/۰۹۵
                     سوال ۳- ۰/۰۳۲
                      سوال ۴- ۱۲/۰
                          \frac{1}{17} -0 melb \frac{1}{17}
                n = \Upsilon, \Upsilon, \Upsilon - \mathcal{F} mell
            1 - {\binom{r}{1 \cdot 1}} / {\binom{r}{r \cdot 1}} - 1 سوال
                       سوال ۸- \frac{7p}{p+1}
                سوال ۹- \frac{\cdot/\wedge 0 \times \cdot / 60}{\cdot/ 77}
         سوال ۱۰ - الف) <sup>٥</sup> (۱۹۵)
    ب (۱-(۱-/۹۵)۵)
                         سوال ۱۱-۱
                      سوال ۱۲ – ۰/۵
                  سوال ۱۳ – ۱۷ ۰/۰
سوال ۱۴ - سر كلاس حل كرديم.
                      سوال ۱۵ – ۱/۰
سوال ۱۶ - سر كلاس حل كرديم.
سوال ۱۷ - سر كلاس حل كرديم.
```