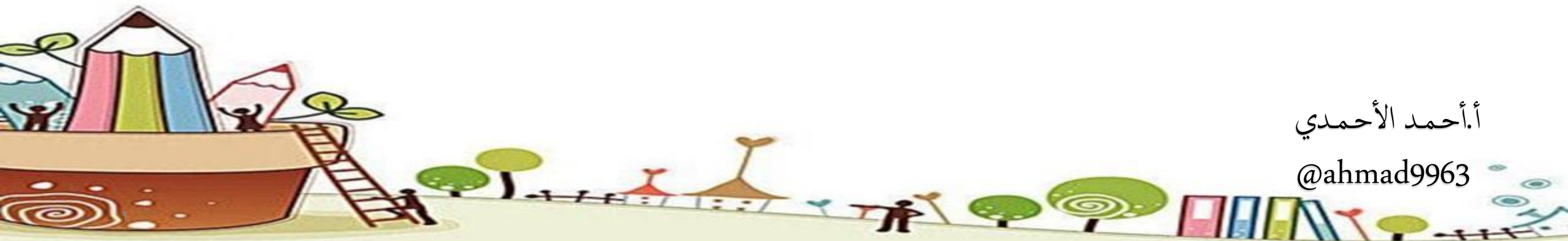




# اختبار الفصل



أ.أحمد الأحمدي  
@ahmad9963



## أَجْدُ ناتِجَ الْجَمْعِ:

$$\dots = 300 + 300 \quad 1$$

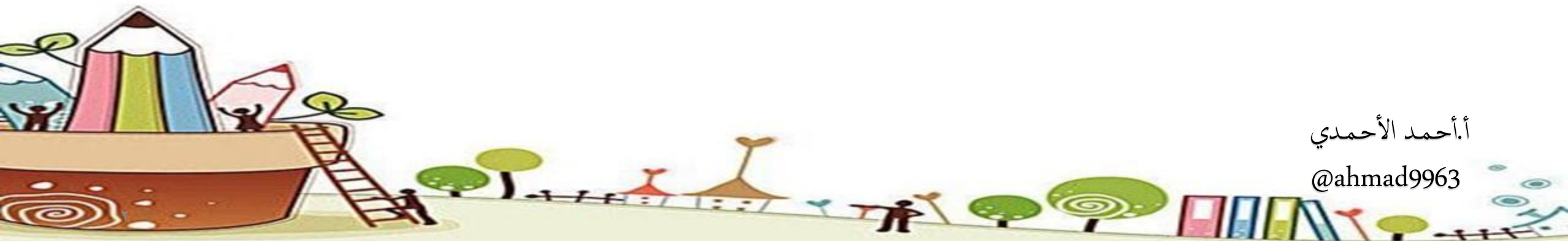
$$\dots = 600 + 200 \quad 2$$

$$\begin{array}{r} 363 \\ 181 + \\ \hline \end{array} \quad 5$$

$$\begin{array}{r} 428 \\ 304 + \\ \hline \end{array} \quad 4$$

$$\begin{array}{r} 233 \\ 549 + \\ \hline \end{array} \quad 3$$

أ.أحمد الأحمد  
@ahmad9963





أَجِدُ نَاتِجَ الْطَّرْحِ:

$$\dots = 600 - 700 \quad \boxed{v}$$

$$\dots = 400 - 600 \quad \boxed{6}$$

$$\begin{array}{r} 987 \\ - 596 \\ \hline \end{array} \quad \boxed{10}$$

$$\begin{array}{r} 357 \\ - 180 \\ \hline \end{array} \quad \boxed{9}$$

$$\begin{array}{r} 773 \\ - 559 \\ \hline \end{array} \quad \boxed{8}$$





تطوير - إنتاج - توزيع

أَجِدُ ناتِجَ الْجَمْعِ:

$$\begin{array}{r} 867 \\ 51 + \\ \hline \end{array}$$

١٣

$$\begin{array}{r} 263 \\ 506 + \\ \hline \end{array}$$

١٢

$$\begin{array}{r} 476 \\ 231 + \\ \hline \end{array}$$

١١

أَجِدُ ناتِجَ الطَّرْحِ:

$$\begin{array}{r} 516 \\ 7 - \\ \hline \end{array}$$

١٦

$$\begin{array}{r} 399 \\ 12 - \\ \hline \end{array}$$

١٥

$$\begin{array}{r} 446 \\ 171 - \\ \hline \end{array}$$

١٤





أقدر ناتج الجمع، وناتج الطرح بتقريب كلا العددين إلى أقرب عشرة، ثم إلى أقرب مائة، ثم أجد الناتج المضبوط، وأحوط التقدير الأنسب:

السؤال	إلى أقرب مائة	إلى أقرب عشرة	الناتج المضبوط
١٧	$\underline{+}$	$\underline{+}$	$\begin{array}{r} 573 \\ 146 \\ \hline + \end{array}$
١٨	$\underline{-}$	$\underline{-}$	$\begin{array}{r} 728 \\ 224 \\ \hline - \end{array}$





## أَحْلُ الْمَسَأَةَ

١٩

بَلَغَ عَدْدُ السَّيَارَاتِ الْمُوْجُودَةِ فِي مَوْقِفِ سَيَارَاتِ السُّوقِ يَوْمَ الْجُمُعَةِ ٣٣٤ سَيَارَةً،  
وَفِي يَوْمِ السَّبْتِ أَصْبَحَ الْعَدْدُ ١٨٢ سَيَارَةً. فَكَمْ يَزِيدُ عَدْدُ السَّيَارَاتِ يَوْمَ الْجُمُعَةِ عَلَى  
عَدْدِ السَّيَارَاتِ يَوْمَ السَّبْتِ؟

سَيَارَةً .....

