

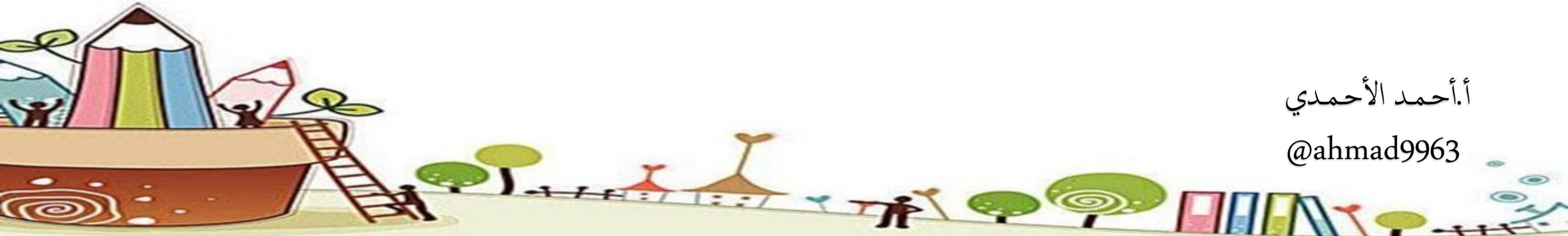
٣ - ٦

الطرح بدون إعادة التجميع



أ. أحمد الأحمد

@ahmad9963



أجد ناتج الطرح ٧٤ - ٥١

الخطوة ٣
أطرح العشرات

عشرات	آحاد
٧	٤
٥	١
٢	٣



عشرات	آحاد
٧	٤
٥	١
٢	٣

الخطوة ٢
أطرح الآحاد

عشرات	آحاد
٧	٤
٥	١
	٣



عشرات	آحاد
٧	٤
٥	١
	٣

الخطوة ١
أمثل العدد ٧٤

عشرات	آحاد
٧	٤
٥	١
	٣



عشرات	آحاد
٧	٤
٥	١
	٣

فكرة الدرس

أطرح عددا مكونا
من رقم واحد أو
من رقمين من
عدد مكون من
رقمين بدون
إعادة تجميع

أ.أحمد الأحمدى

@ahmad9963



أجدُ نَاتِجَ الطَّرْحِ مُسْتَعْمِلًا  وَ  :



٣

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٣	٤
١	٤

٢

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٦	١
٥	٠

١

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
١	٧
	٣

أ.أحمد الأحمدى

@ahmad9963





أَجِدُ نَاتِجَ الطَّرْحِ مُسْتَعْمِلًا  وَ  :

7

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٤	٨
	٤
-	

6

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٦	٧
	٥
-	

5

عَشْرَاتٌ	آحَادٌ
٢	٩
	٣
-	



١٠

عَشْرَات	أَحَاد
٣	٩
١	٢

٩

عَشْرَات	أَحَاد
٦	٥
	٣

٨

عَشْرَات	أَحَاد
٥	٤
	٢

١٣

عَشْرَات	أَحَاد
٨	٢
١	٢

١٢

عَشْرَات	أَحَاد
٥	٥
١	٤

١١

عَشْرَات	أَحَاد
٩	٤
٢	١



أخِلْ الْمَسْأَلَةَ

١٤ **الْحَسُّ الْعَدَدِيُّ:** مَعَ عَبْدِ الرَّحْمَنِ ٣٠ كُرَّةً
زُجَاجِيَّةً فِي حَقِيْبَةٍ، وَ ٢٠ كُرَّةً زُجَاجِيَّةً فِي حَقِيْبَةٍ
أُخْرَى. أُعْطِيَ ١٠ كُرَاتٍ مِنْهَا لِأَخِيهِ سُعُودَ.



كَمْ كُرَّةً زُجَاجِيَّةً بَقِيَتْ مَعَ عَبْدِ الرَّحْمَنِ؟ كُرَّةً زُجَاجِيَّةً.

أ.أحمد الأحمدى

@ahmad9963

