

المستوى:

المجال: علم

المعلمة:

سنة ثانية

المادة: رياضيات

سمير البري

التاريخ: الثالث

1. أفكك إلى الصيغة القانونية:

$$= 245$$

$$= 128$$

$$= 619$$

$$= 740$$

$$= 352$$

2. أفكك إلى ميثاق كاملة و الباقي:

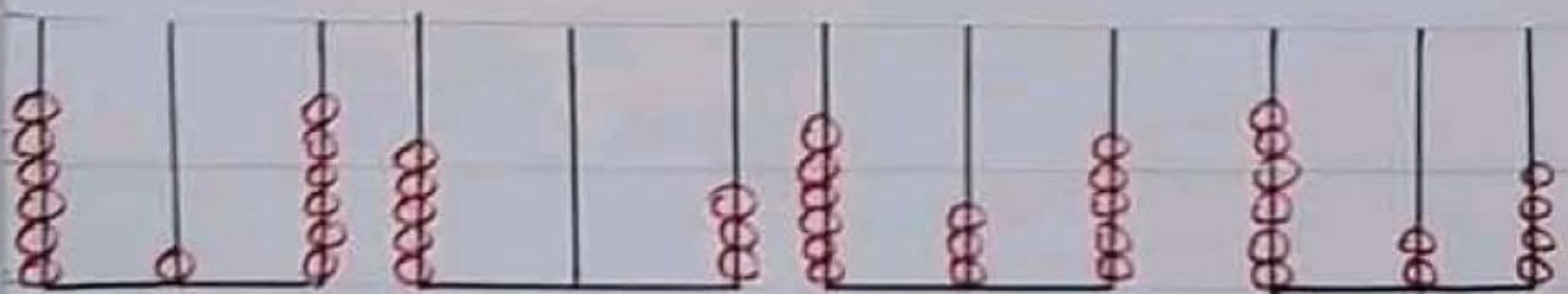
$$+ = 219$$

$$+ = 450$$

$$+ = 222$$

$$+ = 714$$

3. أكتب الهدد المتاسب:





4. أَرْبَعٌ بِمَا يَنْسَبُ، \* 164 \*  
مِائَةٌ وَسِتَّةٌ وَأَرْبَعُونَ

\* 614 \*  
سِتِّمِائَةٌ وَأَرْبَعَةُ عَشَرَ

\* 416 \*  
أَرْبَعُمِائَةٌ وَوَاحِدٌ وَسِتُّونَ

\* 146 \*  
مِائَةٌ وَأَرْبَعَةٌ وَسِتُّونَ

\* 461 \*  
أَرْبَعُمِائَةٌ وَسِتَّةُ عَشَرَ

5. أَرْبَعٌ تَصَاوِدِيًا:

205 - 520 - 150 - 210

6. أَنْجِزِ الْعَمَلِيَّاتِ التَّالِيَةَ:

150	684	482	326
+204	-260	-101	+102



لِفَلَّاحٍ ٥ حُقُولٍ مَخْرُوسَةً بِشَجَرِ الْبُرْتُقَالِ

جَمَعَ مِنَ الْحَقْلِ الْأَوَّلِ 275 كَخٍ وَمِنَ الْحَقْلِ

الثَّانِي 180 كَخٍ أَمَّا جَمَعَهُ مِنَ الْحَقْلِ الثَّلَاثِ

فَيَقِلُّ عَمَّا جَمَعَهُ مِنَ الْحَقْلِ الْأَوَّلِ بِ 102 كَخٍ

أَحْسَبُ كُنْثَةَ الْبُرْتُقَالِ الَّتِي جَمَعَهَا مِنَ الْحَقْلِ الثَّلَاثِ:

\*

\*

أَحْسَبُ كُنْثَةَ الْبُرْتُقَالِ فِي الْجُمْلَةِ:

\*

\*

أَتَرْتِبُ أَعْدَادَ الْعَمَلِيَّةِ نَزْلِيًّا:

\*



18 / وَضَعِيهَا :

أَعْطَى الْآبُ لِسَامِي الْقِطْعَ النَّقْدِيَّ التَّالِيَّ :

100  
مبي

50  
مبي

50  
مبي

100  
مبي

200  
مبي

أَحْسَبُهَا :

بَدَلَ سَامِي الْقِطْعَ بِقِطْعَةٍ وَاحِدَةٍ :

أَرْسَمُهَا :

لِشْتَرِي قِصَّةً بِ 250 مبي وَ قَلَمًا بِ 150 مبي

\* كَمْ دَفَعَ سَامِي ؟

\* كَمْ تَبَقِيَ عِنْدَهُ ؟

\* كَمْ يَنْقُصُهُ لِشْتَرَاءِ قَلَمٍ لِأَخِيهِ ؟