



## المستوى: الرابع ابتدائي (4AP) ماي 2021

### الفرض الأول للفصل الثاني في الرياضيات (م2)

#### التمرين الأول:

1. أنجز العَمَلِيَّات التَّالِيَةَ عموديًا :

$$9576 \div 8 \qquad 5001 - 2987 \qquad 573 \times 13$$

#### التمرين الثاني:

يُبَاعُ البَيْضُ فِي أَطْبَاقٍ بِحَيْثُ كُلُّ طَبَقَيْنِ يَحْتَوِيَانِ عَلَى 60 حَبَّةٍ بَيْضٍ.

- أكمل ملء جَدول التناسبية التَّالِي:

عدد الأطباق	1	2	.....	17
عدد البيض	....	60	210	.....

#### التمرين الثالث:

مَلْعَبُ بَلَدِيَّتِكَ مُسْتَطِيلُ الشَّكْلِ طُولُهُ 105 مترا و عَرْضُهُ 68 مِترًا

- أَحْسِبْ مَحِيطَهُ.

- أَحْسِبْ مِسَاحَتَهُ.

#### التمرين الرابع:

- ارْسُمِ قِطْعَةً مُسْتَقِيمَةً [ AB ] طُولُهَا 3cm .

- ارْسُمِ الدَّائِرَةَ الَّتِي مَرْكَزُهَا A و تَمُرُّ مِنْ B.

- مَاذَا تَمَثِّلُ القِطْعَةُ [ AB ] بِالنِّسْبَةِ للدَّائِرَةِ؟

## المشكلة:

عَرَسَتْ تَعَاوُنِيَّةٌ فِلاحيَّةٌ 155 شَجَرَةً تُفَاحٍ و 225 شَجَرَةً مُشْمُشٍ و 240 شَجَرَةً حُوخٍ.

- ما هو عددُ الأشجارِ المَعْرُوسَةِ؟

تَحْتَاجُ كُلُّ شَجَرَةٍ لِسَقْيِهَا إلى 15 لِتْرًا مِنَ المَاءِ.

- أَحْسَبْ كَمِيَّةَ المَاءِ اللّازِمَةَ لِسَقْيِ كُلِّ الأشجارِ.

بَعْدَ أَعْوامٍ أَثْمَرَتْ أَشجارُ التُّفَاحِ و أَنتَجَتْ حَوالِي 4500 كِيلُوغَرَامًا مِنَ التُّفَاحِ و لِتَسْهِيلِ تَسْويِقِهِ وُضِعَ فِي أَكياسٍ يَزِنُ الكِيسُ الوَاحِدُ 25 كِيلُوغَرَامًا .

- ما هو عددُ الأكياسِ النَّاتِجَةِ؟

بالتوفيق.