



أفريل 2022

المستوى: الثالث ابتدائي (3AP)

فرض الفصل الثالث في الرياضيات

اللقب: الاسم: القسم:

التمرين الأول: أكتب الأعداد بالحروف أو بالأرقام.

14 831

85 037

سبعة وسبعون ألفا وسبعمائة وأربعون.

عشرة آلاف وعشرة.

التمرين الثاني: أنجز العمليات التالية عموديا.

9006-5963	980×4	617×6

التمرين الثالث: أرّتب الأعداد التالية ترتيبا تنازليا مع وضع الرمز المناسب.

5265 - 25765 - 25675 - 75256 - 75625

التمرين الرابع:

عمر أبو خالد 45 سنة وعمر خالد يقل عن عمر أبيه بـ 38 سنة

- ما هو عمر خالد

الحل

العمليات

الأجوبة

.....

.....

الوضعية الإدماجية:

لِتَحْضِيرِ حَلَوِيَّاتِ الْعِيدِ، اشْتَرَتْ أُمُّكَ 3 عُلَبٍ مِنَ الزُّبْدَةِ بِـ 175 دِينَارًا لِلْعُلبَةِ الْوَاحِدَةِ، وَ 5 كِيلُوغَرَامًا مِنَ الدَّقِيقِ بِـ 80 دِينَارًا لِلْكَيلُوغَرَامِ الْوَاحِدِ وَبَعْضَ اللُّوْازِمِ الْآخَرَ بِـ 1000 دِينَارًا.

- ما هُوَ ثَمَنُ الزُّبْدَةِ؟
- ما هُوَ ثَمَنُ الدَّقِيقِ؟
- أَحْسَبُ ثَمَنَ كُلِّ الْمَشْتَرِيَّاتِ؟

إِذَا عَلِمْتَ أَنَّهَا قَدَّمَتْ لِلْبَائِعِ وَرَقَةً نَقْدِيَّةً ذَاتَ 2000 دِينَارًا.

- ما هُوَ الْمَبْلَغُ الَّذِي يُرْجِعُهُ لَهَا الْبَائِعُ؟

الأجوبة

الحل

العمليات

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

بالتوفيق.