



المستوى: الثالث ابتدائي (3AP) فيفري 2021

اختبار الفصل الأول في الرياضيات

اللقب: الاسم: القسم:

التمرين الأول: أنجز العمليّات التّاليّة عمودياً.

768-356	956-452	887+54+32	975+282

التمرين الثاني: أكمل الجدول التالي.

العدد	48	600	264
ضعفه			
نصفه			

التمرين الثالث: أحوّل إلى الوحدّة المَطْلُوبَة .

$$7m24cm = \dots\dots\dots cm$$

$$35cm = \dots\dots\dots dm$$

$$1m80cm = \dots\dots\dots cm$$

$$12dm = \dots\dots\dots mm$$

التمرين الرابع:

- أرسم قطعةً مُستقيمةً [AB] طولها 8cm.

- عيّن M مُنتصف القطعة [AB].

- أكمل:

$$AM = \dots\dots\dots cm$$

$$BM = \dots\dots\dots cm$$

الوضعية الإدماجية:

تَمَلِكُ إِيمَانُ فِي حَصَالَتِهَا 350 دِينَارًا وَ يَمْلِكُ أَمِينُ ضِعْفَ مَا تَمَلِكُ إِيمَانُ.

- مَا هُوَ الْمَبْلَغُ الَّذِي يَمْلِكُهُ أَمِينُ؟

- مَا هُوَ الْمَبْلَغُ الَّذِي يَمْلِكُهُ أَمِينُ وَ إِيمَانُ مَعًا؟

بِمُنَاسَبَةِ عِيدِ الْأُمِّ اشْتَرَى الْأَخْوَانُ هَدِيَّةً لِأُمَّهُمَا تَمَنُّهَا 500DA.

- مَا هُوَ الْمَبْلَغُ الَّذِي بَقِيَ لَهُمَا؟

الأجوبة

الحل

العمليات

التصحيح النموذجي

التمرين الأول (2ن): أنجز العمليات التالية عموديا

768-356	956-452	887+54+32	975+282
412	504	973	1257

التمرين الثاني (1.5ن): أكمل الجدول التالي

العدد	48	600	264
ضعفه	96	1200	528
نصفه	24	300	132

التمرين الثالث (2 ن): حول إلى الوحدة المطلوبة

$$7\text{m}24\text{cm} = \mathbf{724}\text{cm}$$

$$35\text{cm} = \mathbf{350}\text{dm}$$

$$1\text{m}80\text{cm} = \mathbf{180}\text{cm}$$

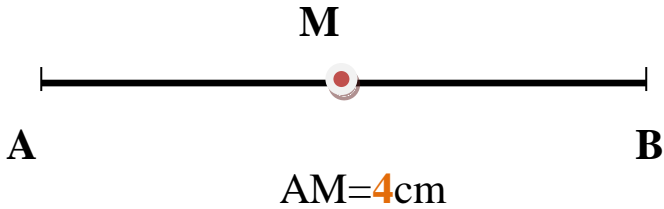
$$12\text{dm} = \mathbf{1200}\text{mm}$$

التمرين الرابع (1.5ن):

- ارسم قطعة مستقيمة [AB] طولها 8cm.

- عين M منتصف القطعة [AB].

- أكمل:



$$BM = \mathbf{4}\text{cm}$$

الوضعية الإدماجية (3ن):

تملك إيمان في حساباتها 350 دينارا و يملك أمين ضعف ما تملك إيمان.

- المبلغ الذي يملكه أمين: 700 دينارا $350 + 350 = 700$

- المبلغ الذي يملكه أمين و إيمان معا: 1050 دينارا $700 + 350 = 1050$

بمناسبة عيد الأم إشتري الأخوان هدية لأمهما ثمنها DA 500 .

- المبلغ الذي بقي لهما: 550 ديناراً $1050 - 500 = 550$