

المادة: الرياضيات

المستوى: الثالثة ابتدائي

الاسم واللقب:

التاريخ: 2024/03/04

اختبار الفصل الثاني

التمرين الأول:

(1) أكمل ملء الخانات الفارغة بما يُناسبُ.

التفكيك النموذجي	الكتابة بالحروف	العدد بالأرقام
.....	سبعة آلاف وعشرة
.....	9526

(2) أوجد نصف العدد 8624.

نصف العدد 8624 هو.....

التمرين الثاني:

(1) قارن بين كل عددين باستعمال أحد الرمزَيْن <، >.

7396 6973

9736 3696

9373 6317

(2) رتب الأعداد التالية ترتيبًا تنازليًا.

3000 – 9099 – 9900 – 5905 – 5910 – 3699

→ > > > >

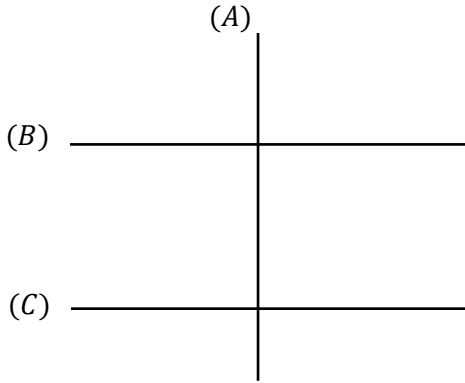
التّمرين الثالث:

أتمم التّحويلات التّالية.

$$3000 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ kg} \dots\dots\dots \text{ g}$$

$$6000 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ kg}$$

$$3 \text{ kg } 250 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ g}$$



التّمرين الرابع:

املأ الفراغ بِالْعِبَارَةِ الْمُنَاسِبَةِ: "يُوَازِي" أَوْ "يُعَامِد".

- الْمُسْتَقِيم (B) الْمُسْتَقِيم (c)

- الْمُسْتَقِيم (A) الْمُسْتَقِيم (B)

-عَيِّن الزُّوَايَا الْقَائِمَةَ فِي الشَّكْلِ.

الوضعية الإدماجية:

في الأيام الأخيرة من شهر رمضان، ذهب أيمن مع أبيه لشراء ملابس العيد، فاختار قميصًا ثمنه 3200 DA و سروالًا ثمنه ضعف ثمن القميص.

-مَا هُوَ ثَمَنُ السَّرْوَالِ؟

-مَا هُوَ ثَمَنُ الْقَمِيصِ وَالسَّرْوَالِ مَعًا؟

مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة
Ecole Erradja w- Tafaouk
ÉCOLE PRIVÉE

الأجوبة

الحل

العمليات

المادة: الرياضيات

المستوى: الثالثة ابتدائي

الاسم واللقب:

التاريخ: 2024/03/04

تصحیح اختبار الفصل الثاني

التمرين الأول:

(1) أكمل ملء الخانات الفارغة بما يُناسبُ.

العَدَدُ بِالْأَرْقَامِ	الكَتَابَةُ بِالْحُرُوفِ	التَّفْكِكُ النَّمُودَجِيُّ
7010	سَبْعَةُ آلَافٍ وَعَشْرَةَ	$(7 \times 1000) + (1 \times 10)$
9526	تِسْعَةُ آلَافٍ وَسِتَّةٌ وَعِشْرُونَ	$(9 \times 1000) + (5 \times 100) + (2 \times 10) + (6 \times 1)$

(2) أوجد نصف العدد 8624.

نصف العدد 8624 هو 4312

التمرين الثاني:

(1) قارن بين كل عددين بإستعمال أحد الرمزَيْن <، >.

$$7396 > 6973$$

$$9736 > 3696$$

$$9373 > 6317$$

(2) رتب الأعداد التالية ترتيبًا تنازليًا.

3000 – 9099 – 9900 – 5905 – 5910 – 3699

→ 9900 > 9099 > 5910 > 5905 > 3699 > 3000

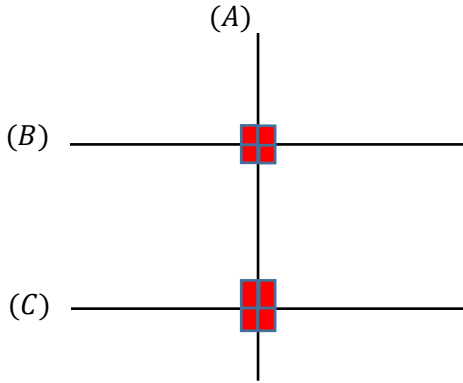
التمرين الثالث:

أتمم التحويلات التالية.

$$3200 \text{ g} = 3 \text{ kg } 200 \text{ g}$$

$$6000 \text{ g} = 6 \text{ kg}$$

$$3 \text{ kg } 250 \text{ g} = 3250 \text{ g}$$



التمرين الرابع:

املأ الفراغ بالعبارة المناسبة: "يوازي" أو "يُعَامِد".

- المُسْتَقِيم (B) **يُعَامِد** المُسْتَقِيم (c)

- المُسْتَقِيم (A) **يُوازِي** المُسْتَقِيم (B)

- عَيِّن الزَوَايَا القَائِمَةَ على الشَّكْلِ.

الوضعية الإدماجية:

في الأيام الأخيرة من شهر رمضان، ذهب أيمن مع أبيه لشراء ملابس العيد، فاختار قميصًا ثمنه 3200 DA و سروالًا ثمنه ضعف ثمن القميص.

- ما هو ثمن السروال؟

- ما هو ثمن القميص والسروال معًا؟

مدرسة "الرجاء والتفوق" الخاصة

Ecole Erradja w Tafauk
ÉCOLE PRIVÉE

الأجوبة

الحل

العمليات

ثمن السروال هو: **1600 دينار**

$$3200 + 1600 = 4800$$

ثمن القميص والسروال معًا هو: **4800 دينار**

3200

+

1600

= 4800

3 2 0 0



1 6 0 0