

الاسم و اللقب:

تَقْوِيمٌ تَشْخِصِيٌّ فِي الرِّيَاضِيَّاتِ لِلْمُنْتَقِلِينَ لِلسَّنَةِ الرَّابِعَةِ

التَّمْرِينُ الْأَوَّلُ: 1.5 ن

أ) اُكْتُبِ الأَعْدَادَ التَّالِيَةَ بِالْحُرُوفِ وَ الأَرْقَامِ:

213	806	كتابة العدد بالأرقام
.....	سِتُّ مَائَةٍ وَ ثَمَانِيَةَ	كتابة العدد بالحروف

ب) رتب الأعداد التالية تصاعدياً مع استعمال الرمز المناسب: 76 130 _ 34 529 _ 12 301 _ 87 437 _ 60 001

التَّمْرِينُ الثَّانِي: 2 ن

أُنْجِزُ العَمَلِيَّاتِ التَّالِيَةَ عَمُودِيًّا:

$8742 \times 5 = \dots$

$36 \times 7 = \dots$

$6848 + 463 = \dots$

$165 - 476 =$

التَّمْرِينُ الثَّالِثُ: 1.5 ن

حَوِّلْ مَا يَلِي إِلَى الوَحْدَةِ الْمُنَاسِبَةِ:

$135 \text{ cL} = \dots \text{ L} \dots \text{ cL}$

$55 \text{ kg} = \dots \text{ g}$

$3000 \text{ cm} = \dots \text{ m}$

$2 \text{ L } 45 \text{ cL} = \dots \text{ CL}$

$7150 \text{ g} = \dots \text{ Kg} \dots \text{ g}$

$5 \text{ m} = \dots \text{ cm}$

التَّمْرِينُ الرَّابِعُ: 2 ن

أرْسِمِ دَائِرَةً مَرْكَزُهَا O وَ نِصْفَ قَطْرِهَا 2cm

الوَضْعِيَّةُ الإِدْمَاجِيَّةُ: 3 ن

اشترى أحمد 4 أرבעة أكياس من الحليب ثمن الكيس الواحد 30 دج و 4 خبزات بـ 40 دج و قطعة شكلاطة بـ 25 دج _ ماهو المبلغ الذي صرفه أحمد؟

التَّقْوِيمُ التَّشْخِصِيّ فِي الرِّيَاضِيَّاتِ لِلْمُنْتَقِلِينَ لِلسَّنَةِ الرَّابِعَةِ

التَّمْرِينُ الْأَوَّلُ: 1.5 ن

(أ) اُكْتُبِ الأَعْدَادِ التَّالِيَةَ بِالْحُرُوفِ وَ الأَرْقَامِ:

213	608	806	كتابة العدد بالأرقام
مئتان و ثلاثة عشر	سِتُّ مَائَةٍ وَ ثَمَانِيَةَ	ثمان مائة و ستة	كتابة العدد بالحروف

(ب) رتب الأعداد التالية تصاعدياً مع استعمال الرمز المناسب: 76 130 _ 34 529 _ 12 301 _ 87 437 _ 60 001

$$12301 < 34529 < 60001 < 76130 < 87437$$

التَّمْرِينُ الثَّانِي: 2 ن

أُنْجِزُ العَمَلِيَّاتِ التَّالِيَةَ عَمُودِيًّا:

$$8742 \times 5 = 43710$$

$$36 \times 7 = 252$$

$$6848 + 463 = 7311$$

$$965 - 476 = 489$$

$$\begin{array}{r} 8742 \\ \times 5 \\ \hline =43710 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 7 \\ \hline =252 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6848 \\ + 463 \\ \hline = 7311 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 965 \\ - 476 \\ \hline = 489 \end{array}$$

التَّمْرِينُ الثَّلَاثُ: 1.5 ن حوّل مَا يَلِي إِلَى الوَحْدَةِ الْمُنَاسِبَةِ:

$$135 \text{ cL} = \dots 1 \dots \text{ L } \dots 35 \dots \text{ cL}$$

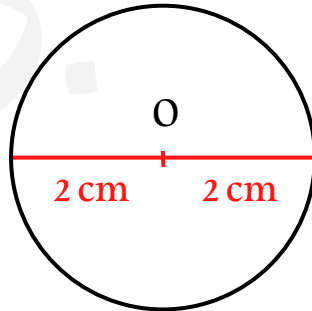
$$55 \text{ kg} = 55000 \text{ g}$$

$$3000 \text{ cm} = \dots 30 \dots \text{ m}$$

$$2 \text{ L } 45 \text{ cL} = \dots 245 \dots \text{ CL}$$

$$7150 \text{ g} = \dots 7 \dots \text{ Kg } \dots 150 \dots \text{ g}$$

$$5 \text{ m} = \dots 500 \dots \text{ cm}$$



التَّمْرِينُ الرَّابِعُ: 2 ن

أرْصُم دَائِرَةً مَرْكَزُهَا O وَ نِصْفَ قَطْرِهَا 2cm

الوَضْعِيَّةُ الإِدْمَاجِيَّةُ: 3 ن

اشترى أحمد 4 أربعة أكياس من الحليب ثمن الكيس الواحد 30 دج و 4 خبزات بـ 40 دج و قطعة شكلاطة بـ 25 دج

ما هو المبلغ الذي صرفه أحمد؟

الأجوبة

الحل

العمليات

$$30 \times 4 = 120$$

1_ ثمن الأكياس الأربع هو 120 دج

$$120 + 40 + 25 = 185$$

2_ المبلغ الذي صرفه أحمد هو 185 دج

$$120$$

$$+ 40$$

$$+ 25$$

$$= 185$$

$$30$$

$$\times 4$$

$$= 120$$