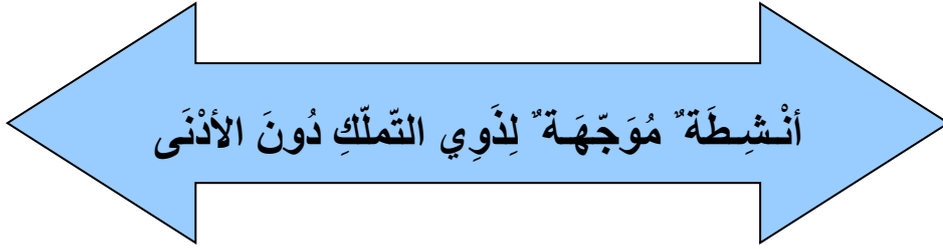


أنشطة للعلاج والدعم
(أنشطة منتقاة وفقاً لنتائج تقييم الثلاثي الأول)



أنشطة موجهة لذوي التملك دون الأذى

1 أضع الأحاد في الأعداد الآتية في إطار :

* 1200 - 3,15 - 315 - 2758,8 - 1,005 - 1005 -

1

2 أنجز : * 6,25 + 3,51 + 4,10 =

* 12,65 + 2,10 + 0,5 =

* 1427 - 12,50 =

* 129,4 - 19,33 =

2

3 لفافة من الأسلاك الشائكة طولها 250 م ، استعمل منها على التوالي

113,6 م و 89,35 م .

كم أصبح طولها ؟

3

4 كلفت شركة 15 عاملاً لإنجاز رصيف طوله 5 كم و 9 دكم ، فأنهوا

في الأسبوع الأول 31 هم و 5 م وأكملوا بقية العمل في الأسبوع الموالي .

♣ احول : * 5 كم و 9 دكم =

* 31 هم و 5 م =

♣ ما هو طول الرصيف المنجز في الأسبوع الثاني ؟

4

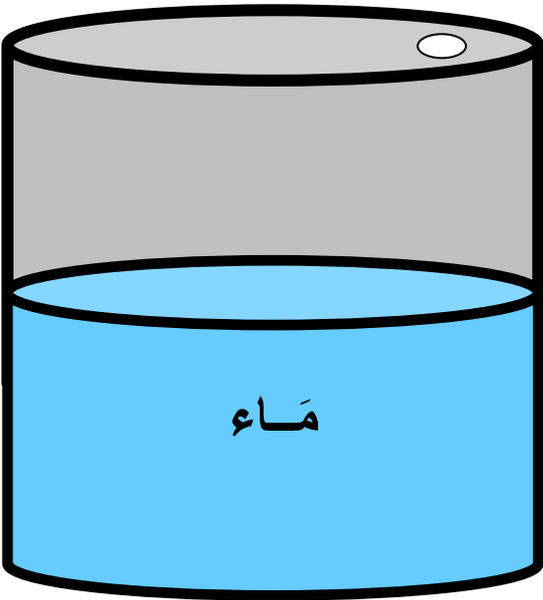
أنشطة موجهة لذوي التملك الأدنى

1 أنجز : * $0,87 \times 123 = \dots\dots\dots$

* $6896,36 = \dots\dots\dots - 7895,36$

* $996,05 = 191,3 + \dots\dots\dots$

* $\dots\dots\dots = 45,08 \times 1336,56$



2 صهریج سعة 24 هل مملوء إلى النصف بالماء : ♣ أحسب كمية الماء التي يخويها الصهریج بالتر ثم بالكل .
أفرغت كمية الماء في أوعية سعة الواحد منها 9,6 ل .

♣ ما هو عدد الأوعية التي وقع ملؤها ؟

3 دفع تاجر 1168,750 د ثمنًا لبزيملي زيت زيتون .

♣ ما هي سعة البزيملين علمًا وأن التاجر اشترى الهكتولتر الواحد بـ 425 د (بالهل ثم بالتر) ؟

أفرغ التاجر كمية الزيت في قوارير سعة الواحدة منها 1,25 ل ثم باعها بحساب 6,300 د الواحدة .

♣ ما هو الربح الذي حققه التاجر علمًا وأن كلفة الزجاجاة فارعة 180 مي ؟

أَنْشِطَةٌ لِلدَّعْمِ مُوجَّهَةٌ لِذَوِي التَّمَلُّكِ الأَقْصَى

1

أَنْجِزْ : * 24 دق × 8 = س وَ..... دق .

* 2 س وَ 6 دق × 8 = س وَ دق .

* 3 س وَ 48 دق - س وَ دق = 1 س وَ 53 دق .

* س وَ دق + 12 س وَ 25 دق = 21 س وَ 16 دق .

2

تَعْمَلُ مُعِينَةً مَنْزِلِيَّةً كُلَّ أَسْبُوعٍ كَالآتِي :

* مِنَ الأَثْنَيْنِ إِلَى الجُمُعَةِ : - حِصَّةٌ صَبَاحِيَّةٌ مِنَ السَّاعَةِ 8 وَ 30 دق

إِلَى السَّاعَةِ 12 وَ 15 دق .

- حِصَّةٌ مَسَائِيَّةٌ مِنَ السَّاعَةِ 14 إِلَى السَّاعَةِ 17 وَ 30 دق .

* يَوْمَ السَّبْتِ تَعْمَلُ 2 س وَ 45 دق بِدَايَةِ مِنَ السَّاعَةِ 9 وَ 20 دق .

♣ مَتَى تُنْهِى المُعِينَةُ عَمَلَهَا يَوْمَ السَّبْتِ ؟

♣ مَا هِيَ أَجْرُهَا فِي الأَسْبُوعِ عِلْمًا وَأَنَّهَا تَتَقَاضَى 3,600 د عَنْ كُلِّ سَاعَةٍ

عَمَلٍ ؟

تُنْفِقُ هَذِهِ المَرْأَةُ 80,900 د كُلَّ أَسْبُوعٍ وَتَدَّخِرُ البَاقِي .

♣ كَمْ يَلْزَمُهَا مِنَ أَسْبُوعٍ لِتَتَمَكَّنَ مِنْ شِرَاءِ تِلْكَ الثَّمَنُ 714 د ؟

3

3 أَنْتَقَلَّتِ العَمَّةُ حَلِيمَةُ إِلَى سُوقِ القَرْيَةِ وَقَدْ حَمَلَتْ عَلَى عَرَبَتِهَا 11

بَطَّةً وَ 10 أَرَانِبَ وَ 15 دَجَاجَةً .

بَاعَتِ العَمَّةُ حَلِيمَةُ البَطَّاتِ وَالأَرَانِبَ بِ 225,450 د .

♣ ابْحَثْ عَنْ ثَمَنِ البَطَّاتِ عِلْمًا وَأَنَّهُ يَقِلُّ عَنْ ثَمَنِ الأَرَانِبِ بِ 6,550 د .

♣ مَا هُوَ تَمَنُّ بَيْعِ الْبَطَّةِ الْوَاحِدَةِ ؟

♣ مَا هُوَ تَمَنُّ بَيْعِ الْأَرْزَبِ الْوَاحِدِ ؟

♣ اِبْحَثْ عَنْ تَمَنِّ بَيْعِ الدَّجَاجَةِ الْوَاحِدَةِ عَلَمًا وَأَنَّهَا قَبِضَتْ فِي الْجُمْلَةِ 332,550 د .

اِشْتَرَتْ الْعَمَّةُ حَلِيمَةَ بِمَا قَبِضَتْهُ غَسَّالَةٌ بِ 174,150 د وَأَكْيَاسَ عَلْفٍ

لِخِرْفَاتِهَا بِ 13,200 د الْكَيْسَ الْوَاحِدَ .

♣ كَمْ كَيْسًا مِنَ الْعَلْفِ اِشْتَرَتْ الْعَمَّةُ حَلِيمَةَ ؟

