

امتحان نهاية مرحلة التعليم الابتدائي
(3) مادة الرياضيات

وزارة التربية الوطنية.
المفتشية العامة للبيداغوجيا
مفتشية التربية الوطنية.
3.

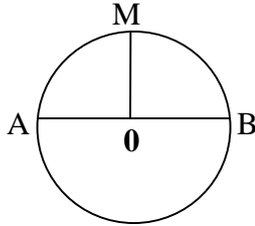
_____ : (06)

التمرين الأول: (1.5)

- بين 94 95 .
- اكتب عددا محصورا بين 5,25 5,26 .
- اكتب عددا محصورا بين 50,6 50,8 .

التمرين الثاني: (1.5)

:



0 هي.....لهذه الدائرة.

[A B]

[0 M]

التمرين : (1.5)

- 4 kg 3.750 kg
وق من التفاح الذي يحتوي على 14kg على 3.5 kg .
التي أخذها الشخص الرابع.

التمرين الرابع: (1.5)

- انطلقت حافلة من المدينة (A)
احسب مدة سير الحافلة.
8 h 25 min المدينة (B) 10 h 30 min

_____ : (04)

- لتأثيث مكتب محامي، اشترى هذا الأخير
45000DA
احسب ثمن المشتريات.
24600DA عشر دفعات متساوية.
30000 DA
65400DA

تنبيه: يجب إجراء العمليات عموديا و أفقيا.

مادة الرياضيات

(06) :

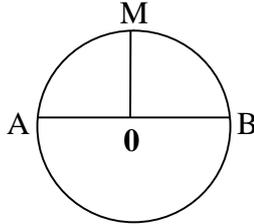
التمرين الأول: (1.5)

3 × 0.5

- كتابة عددا محصورا بين 94 95 : ← 94.8 0.5
- كتابة عددا محصورا بين 5,25 5,26 : ← 5.257 0.5
- كتابة عددا محصورا بين 50,6 50,8 : ← 50.7 0.5

التمرين الثاني : (1.5)
التحويل إلى الوحدة المناسبة:

3 × 0.5



لهذه الدائرة.

هي 0

[A B]

0 M]

التمرين الثالث : (1.5)
العمليات

6 × 0.25

$$3.5 \text{ kg} + 4 \text{ kg} + 3.750 \text{ kg} = 11.25 \text{ kg} \quad 0.25$$

كتلة التفاح التي أخذها الأصدقاء الثلاثة هي: 11.25 kg 0.25

$$14 \text{ kg} - 11.25 \text{ kg} = 2.75 \text{ kg} \quad 0.25$$

كتلة التفاح التي أخذها الشخص الرابع هي 2.75 kg 0.25

$$\begin{array}{r} 14.00 \\ -11.25 \\ \hline = 02.75 \\ 0.25 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3.500 \\ + 4.000 \\ \hline 3.750 \\ = 11.250 \quad 0.25 \end{array}$$

التمرين الرابع : (1.5)
العمليات

$$10 \text{ h } 30 \text{ min} - 8 \text{ h } 50 \text{ min} = 2 \text{ h } 5 \text{ min}$$

مدة سير هذه الحافلة هي: 2 h 5 min 0.5

$$\begin{array}{r} 10 \text{ h } 30 \text{ min} \\ - 08 \text{ h } 25 \text{ min} \\ \hline 02 \text{ h } 05 \text{ min} \end{array}$$

(04) :

العمليات

6 × 0.25

$$30000 + 24600 + 45000 = 99600 \quad 0.5$$

ثمن المشتريات هو: 99600 DA

$$99600 - 65400 = 34200 \quad 0.5$$

$$\begin{array}{r} 99600 \\ -65400 \\ \hline = 34200 \\ 0.5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 30000 \\ +24600 \\ \hline 45000 \\ = 99600 \quad 0.5 \end{array}$$

0.25/2

34200 DA هو 0.5

$$34200 / 10 = 3420 \quad 0.25$$

مبلغ القسط الواحد هو 3420 DA 0.25

$$\begin{array}{r} 34200 \\ \hline 10 \\ \hline 34200 \\ 42 \\ 20 \end{array}$$

0.5