

امتحان نهاية مرحلة التعليم الابتدائي  
(3) مادة الرياضيات

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

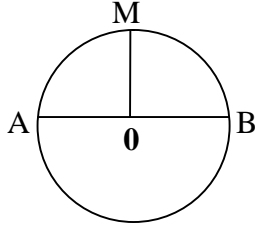
\_\_\_\_\_ : ( 06 )

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 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.
- 30000 DA
- 65400DA
- 24600DA
- عشر دفعات متساوية.

تنبيه: يجب إجراء العمليات عموديا و أفقيا.

## مادة الرياضيات

( 06 ) :

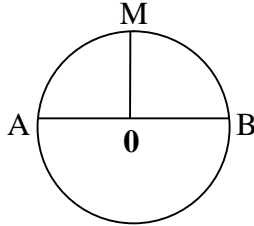
التمرين الأول: ( 1.5 )

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



:  
هذه الدائرة. هي **0**  
[ A B ]  
.  
**0 M**

التمرين الثالث : ( 1.5 )  
العمليات

6 × 0.25

3.5 kg + 4 kg + 3.750 kg = 11.25 kg 0.25  
كتلة التفاح التي أخذها الأصدقاء الثلاثة هي: 11.25 kg 0.25  
14 kg - 11.25 kg = 2.75 kg 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 h 30 min - 8 h 50 min = 2 h 5 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 0.5  
ثمن المشتريات هو: 99600 DA  
99600 - 65400 = 34200 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

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

34200 / 10 = 3420 0.25

0.25 مبلغ القسط الواحد هو 3420 DA 0.5