

# المراجعة الشاملة في الرياضيات

السنة  
الأولى (01)  
ابتدائي  
الفصل 3

التمرين 01: فكك الأعداد التالية حسب المثال:

$$29 = \dots$$

$$34 = 30 + 4$$

$$48 = \dots$$

$$75 = \dots$$

$$99 = \dots$$

$$82 = \dots$$

التمرين 02: قارن بين كل عددين باستخدام

الكبر من - أصغر من - يساوي

$$42 \quad . \quad 40 + 2$$

$$53 \quad . \quad 37$$

$$67 \quad . \quad 60 + 7$$

$$29 \quad . \quad 86$$

$$\text{تِسْعَةٌ وَعِشْرُونَ} \quad . \quad \text{تِسْعُونَ}$$

$$51 \quad . \quad 15$$

التمرين 03: أكمل ما يلي بالعدد الذي يسبقه والعدد الذي يليه:

$$\cdot \quad \langle 76 \rangle \cdot$$

$$\cdot \quad \langle 68 \rangle \cdot$$

$$\cdot \quad \langle 55 \rangle \cdot$$

$$\cdot \quad \langle 24 \rangle \cdot$$

$$\cdot \quad \langle 10 \rangle \cdot$$

$$\cdot \quad \langle 37 \rangle \cdot$$

التمرين 04: أكتب الأعداد التالية بالحروف أو بالأرقام

• سِتَّةٌ وَثَلَاثُونَ ← ...

• وَاحِدٌ وَسَبْعُونَ ← ...

• 45 ← ...

• 99 ← ...

• 87 ← ...

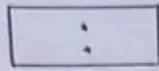
• 15 ← ...

قناة الأستاذ

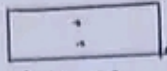
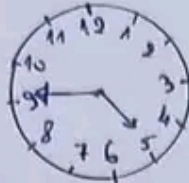
صعزة قيبوج

السنة الأولى ! بدائي  
الفصل 3

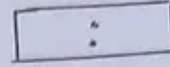
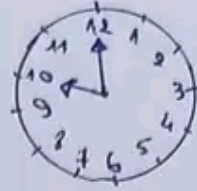
التعريف 13: أكمل ما يلي:



مساءً

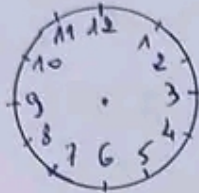


صباحاً



صباحاً

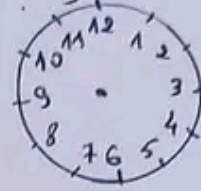
أرسم عقارب الساعة:



18:00

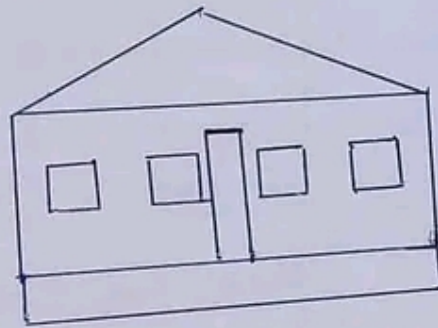
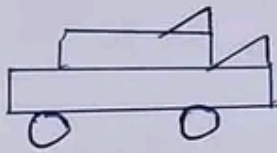


7:30



3:00

التعريف 14: لاحظ الشكل ثم أجب:



بالتوفيق

الأستاذ:

قيس حمزة

- عددُ الدوائر هو: ...

- عددُ المثلثات هو: ...

- عددُ المربعات هو: ...

- عددُ المستطيلات هو: ...

التمرين 9: أكتب عددًا معصومًا بين كل عددين:

63 . 70

18 . 25

97 . 99

41 . 47

قناة الأستاذ:  
حمزة قيبوج

التمرين 10: أحسب ما يلي:

$$57 - 14 = \dots$$

$$23 - 2 = \dots$$

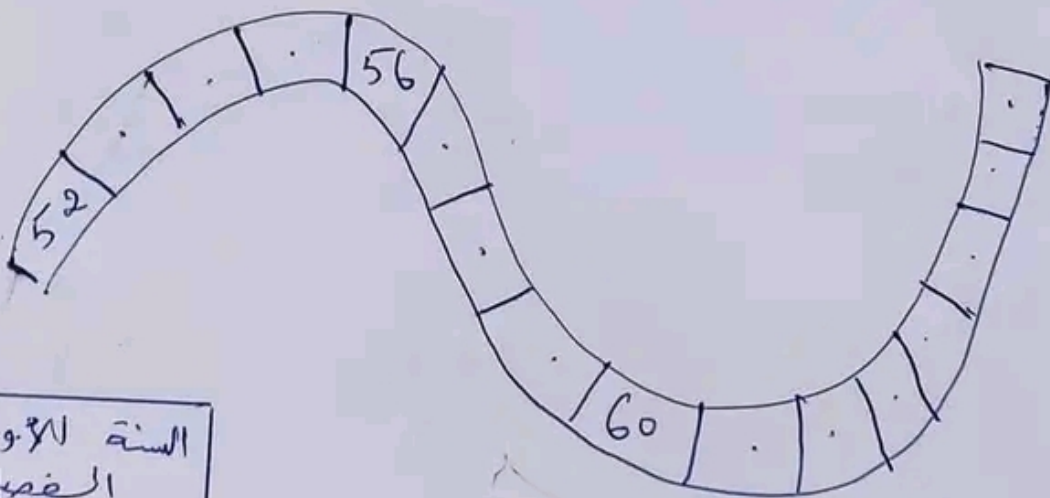
$$89 - 18 = \dots$$

$$45 - 5 = \dots$$

التمرين 11: أكمل متتاليات الأعداد

06	16	.	.	.	.	.	.	.	.
13	23	.	.	.	.	.	.	.	.
37	47	.	.	.	.	.	.	.	.

التمرين 12: أكمل شريط الأعداد:



السنة الأولى  
الفضيل

التمرين 05: ضع الأعداد الآتية في المكان المناسب  
 93 - 75 - 17 - 46 - 62

10 | . | . | 60 | . | . | 80 | . | 99

التمرين 06: أكمل المتوهم إلى العشرة المئوية:

$$8 + \cdot = 10$$

$$16 + \cdot = 20$$

$$32 + \cdot = 40$$

$$57 + \cdot = 60$$

$$83 + \cdot = 90$$

قناة الأستاذ  
 حمزة قبيوح

السنة الأولى  
 الفصل 3

التمرين 07: أكمل مايلي:

3 وحدات و 2 عشرات	20 + 3	23
وحدات و عشرات	.....	35
وحدات و عشرات	.....	47
وحدات و عشرات	.....	68
5 وحدات و 7 عشرات	.....	.....
وحدات و عشرات	84	.....

التمرين 08: أحسب مايلي:

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 17 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 34 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 12 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 37 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 46 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ + 10 \\ \hline = \dots \end{array}$$

الوضعية 01:

يملك مُحَمَّدٌ 50 دينارًا، أَقْطَابُ أَبُوهُ 25 دينارًا  
- كَمْ مَارَ عِنْدَ مُحَمَّدٍ؟

مَارَ عِنْدَ مُحَمَّدٍ ... دينارًا = .....

الوضعية 02:

في المِقْلَمَةِ 75 قُرَيْبَةً، سَقَطَتْ مِنْهَا 34 قُرَيْبَةً  
- كَمْ قُرَيْبَةً بَقِيَتْ فِي المِقْلَمَةِ؟

← بَقِيَتْ ... قُرَيْبَةً = .....

الوضعية 03:

عِنْدَ حَديجَةَ 95 دينارًا، اشْتَرَتْ قِطْعَةً حَلْوَى بـ 30 دينارًا  
وَعَلْبَةً عَصِيرٍ بـ 25 دينارًا.

- مَا هَوُ ثَمَنُ المِشْتَرِيَاتِ؟

← ثَمَنُ المِشْتَرِيَاتِ هُوَ ... دينارًا = .....

- كَمْ دينارًا بَقِيَ عِنْدَ حَديجَةَ؟

← بَقِيَ عِنْدَ حَديجَةَ ... دينارًا = .....

قناة الأستاذ: حمزة قيسوع

قناة الأستاذ:  
حمزة قبيوح  
YouTube

# اختبار الرياضيات الفصل الثالث السنة الأولى ابتدائي 2022

الموضوع 1

التعريف 01: أكمل الجدول:

العدد بالأرقام	العدد بالحروف
45	.....
.....	ثلاثة و سبعة
28	.....
99	.....

التعريف 02: أحسب:

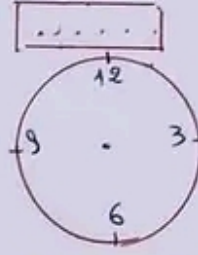
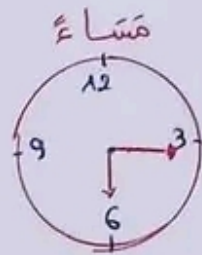
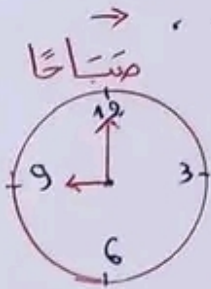
$$\begin{array}{r} 42 \\ + 57 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 31 \\ \hline = \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 15 \\ \hline = \dots \end{array}$$

التعريف 03: أرتب الأعداد التالية ترتيبًا تصاعديًا:

37 - 96 - 15 - 69 - 74



التعريف 04:

أكمل ما يلي

الوضعية الإدماجية:

إشترى أمين من المكتبة كراسًا 50 دينارًا و قلمًا 35 دينارًا

ما هو ثمن المشتريات؟

ثمن المشتريات هو: ..... دينارًا

..... = .....