

تقويم شهر فيفري في ميدان الأعداد و الحساب

1 أحسب عموديا :

87-56

499+81

156+266

:645

:408

. ثلاث مئة و ستون :

. خمس مئة و سبعة و ثلاثون :

3 أكمل الجدول كما في المثال .

العدد	تفكيكه	تمثيله	رقم عشراته	عدد عشراته
278	$200+70+8$		7	27
361
.....	$100+50$	

4 أحصر الأعداد التالية بين عشرين متتاليتين .

.....<178<.....

.....<455<.....

.....<988<.....

5 أحصر الأعداد التالية بين مئتين متتاليتين .

.....<666<.....

.....<123<.....

.....<899<.....

6 رتب تصاعدياً الأعداد التالية.

256 - 111 - 675 - 233 - 657

7 رتب تنازلياً الأعداد التالية.

543 - 221 - 788 - 212 - 306

الوضعية الإدماجية :

. اشترى أحمد قارورة عصير بـ 95 دج و علبة عجائن بـ 65 دج .

1. أحسب الفرق بين سعر قارورة العصير و علبة العجائن ؟

. الفرق بين سعر قارورة العصير و علبة العجائن دج

تقويم شهر فيفري في ميدان المقادير و القياس

التمرين الأول : يُمثّل الجدول المقابل رُزنامة شهر مارس 2025

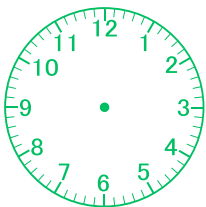
- الأخانة الخضراء تُمثّل بداية شهر رمضان .
الأخانة الحمراء تُمثّل بداية عيد الفطر .
الأخانة الصفراء تُمثّل بداية عطلة الربيع .

الأحد	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

1. أكمل الفراغات : تاريخ بداية شهر رمضان هو :
نحتفل بعيد الفطر يوم :
تاريخ بداية عطلة الربيع هو :
2. لَوْنُ بِالْأَزْرَقِ تاريخ احتفالنا بيوم النصر يوم 19 مارس .
- التمرين الثاني : أكمل الجدول .

الطفل	الأداة التي اشتراها	ثمن الأداة	القطع النقدية التي أعطاها للبائع	القطع النقدية التي يعيدها البائع للطفل
وسيم		40 دج		
فارس		350 دج		
عبد الرحيم		230 دج		

- التمرين الثاني : تُمثّل الساعة المُقابلة توقيت بداية حصّة العلوم الطبيعيّة المسائيّة وتنتهي الحصّة عندما يتمّ العُربُ الصّغيرُ دورَتين كاملتين .
1. اكتب توقيت بداية حصّة العلوم الطبيعيّة
 2. ارسم عقربي الساعات عند نهاية الحصّة و اكتب التوقيت .



تقويم شهر فيفري في ميدان المقادير والقياس

التمرين الأول: يُمَثَّل الجدول المقابل رُزْأَمَةً شَهْرَ مارس 2025

الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	الجمعة
1	2	3	4	5	6
8	9	10	11	12	13
15	16	17	18	19	20
22	23	24	25	26	27
29	30	31			

الخانة الخضراء تُمَثِّلُ بداية شهر رمضان.

الخانة الحمراء تُمَثِّلُ بداية عيد الفطر.











الخانة الصفراء تُمَثِّلُ بداية عطلة الربيع.

1. اكْمِلِ الفراغات: تاريخ بداية شهر رمضان هو:

نَحْتَفِلُ بعيد الفطر يوم:

2. لَوْنُ بالأزرق تاريخ احتفالنا بيوم النصر يوم 19 مارس.

التمرين الثاني: اكْمِلِ الجدول.

القطع النقدية التي يعيدها البالغ للطفل	القطع النقدية التي أعطها للبالغ	القطع النقدية التي أعطاها للبالغ	القيمة	الأداة التي اشتراها	الطفل
			40 دج		وسيم
			350 دج		فارس
			230 دج		عبد الرحيم

التمرين الثاني: تمثّل الساعة المقابلة توقيت بداية حصّة العلوم الطبيعيّة المسائيّة

وتنتهي الحصّة عندما يتمّ العقرّب الصّغير دُورَين كاملتين.

1. اكْتُبْ توقيت بداية حصّة العلوم الطبيعيّة

2. ارسّم عقربَي الساعة عند نهاية الحصّة واكْتُبْ التوقيت.



.....

.....

تقويم شهر فيفري في ميدان الأعداد والحساب

1. أحسب عموديا: $156+266$

2. اكْتُبِ الأعداد بالأرقام أو بالحروف.


645: _____

408: _____

ثلاث مئة وستون: _____

خمسة مئة وسبعة وثلاثون: _____

3. اكْمِلِ الجدول كما في المثال.

العدد	تفكيكه	تمثيله	رقم عشريته	عدد عشريته
278	$200+70+8$		7	27
361
.....	$100+50$	

5. أحصِر الأعداد التالية بين مئتين مئتين.

..... < 666 <

..... < 123 <

..... < 899 <

6. أحصِر الأعداد التالية بين عشرين مئتين.

..... < 178 <

..... < 455 <

..... < 988 <

7. رتّب تنازلياً الأعداد التالية.

543 - 221 - 788 - 212 - 306

6. رتّب تصاعدياً الأعداد التالية.

256 - 111 - 675 - 233 - 657

الوضعية الإدماجية:

اشترى أحمد قارورة عصير بـ 95 دج وعلبة عجائن بـ 65 دج.

1. أحسب الفرق بين سعر قارورة العصير وعلبة العجائن؟

الفرق بين سعر قارورة العصير وعلبة العجائن دج