

الأستاذ أمين للابتدائي

الاسم واللقب :

الرياضيات

الجدول ذو المدخلين

السنة الثانية إبتدائي**2****السنة الثانية إبتدائي**

الوضعية 1



ضع إشارة ✕ في الخانة المناسبة

الوضعية 1

	🔔	⚽	🐿️	🥕
🥕				
🔔				
🐿️				
⚽				

ضع إشارة ✕ في الخانة المناسبة

الوضعية 2

	📚	✏️	🖍️
👦	3	6	2
👧	4	2	1

- يَمْلِكُ وَسَيْمُمِمْحَاةٌ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ مِمْحَاةٌ.
- يَمْلِكُ وَسَيْمُكُثْبٍ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ كُثْبٍ.
- يَمْلِكُ وَسَيْمُأَقْلَامٍ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ أَقْلَامٍ .

الأستاذ أمين للابتدائي

الاسم واللقب :

الرياضيات

الجدول ذو المدخلين

السنة الثانية إبتدائي**2****السنة الثانية إبتدائي**

الوضعية 1

	🔔	⚽	🐿️	🥕
🥕				
🔔				
🐿️				
⚽				

ضع إشارة ✕ في الخانة المناسبة

الوضعية 2

	📚	✏️	🖍️
👦	3	6	2
👧	4	2	1

- يَمْلِكُ وَسَيْمُمِمْحَاةٌ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ مِمْحَاةٌ.
- يَمْلِكُ وَسَيْمُكُثْبٍ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ كُثْبٍ.
- يَمْلِكُ وَسَيْمُأَقْلَامٍ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ أَقْلَامٍ .

الأستاذ أمين للابتدائي

الاسم واللقب :

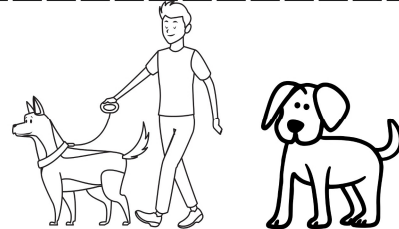
الرياضيات

تعيين موقع في الفضاء



الوضعية 1

لون بالاحمر الكلب الذي أمام الرجل و بالاخضر الكلب الذي وراءه



لاحظ الصورة وأكمل بما يناسب

الوضعية 2



- الحيوان الذي أمام البقرة هو :
- الحيوان الذي وراء الكلب هو :
- الحيوان الذي على يمين البقرة هو :
- الحيوان الذي على يسار البقرة هو :
- الحيوان الذي على وراء البقرة هو :
- الحيوان الذي على يسار الذيك هو :

الأستاذ أمين للابتدائي

الاسم واللقب :

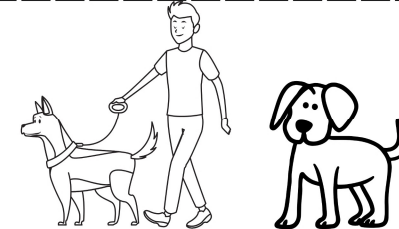
الرياضيات

تعيين موقع في الفضاء



الوضعية 1

لون بالاحمر الكلب الذي أمام الرجل و بالاخضر الكلب الذي وراءه



لاحظ الصورة وأكمل بما يناسب

الوضعية 2



- الحيوان الذي أمام البقرة هو :
- الحيوان الذي وراء الكلب هو :
- الحيوان الذي على يمين البقرة هو :
- الحيوان الذي على يسار البقرة هو :
- الحيوان الذي على وراء البقرة هو :
- الحيوان الذي على يسار الذيك هو :

.....
الأسم واللقب :

الجدول ذو المدخلين

2



ضع إشارة ✕ في الخانة المناسبة

الوضعية 1

ضع إشارة ✕ في الخانة المناسبة

الوضعية 2

	3	6	2
	4	2	1

• يَمْلِكُ وَسَيْمُ مِفْحَاهٌ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ مِفْحَاهٌ.

• يَمْلِكُ وَسَيْمُ كُتُبٍ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ كُتُبٍ.

• يَمْلِكُ وَسَيْمُ أَقْلَامٍ ، وَ تَمْلِكُ رَحْمَةٌ أَقْلَامٍ .

.....
الأسم واللقب :

تعيّن موقعاً في الفضاء

2



الوضعية 1

لون بالأحمر الكلب الذي أمام الرجل وبالأخضر الكلب الذي وراءه



لاحظ الصورة وأكمل بما يناسب

الوضعية 2



- الحيوان الذي أمام البقرة هو :
- الحيوان الذي وراء الكلب هو :
- الحيوان الذي على يمين البقرة هو :
- الحيوان الذي على يسار البقرة هو :
- الحيوان الذي على وراء البقرة هو :
- الحيوان الذي على يسار الديك هو :

الاسم واللقب :

مقارنة الأعداد إلى 29

2



أُكْتُبُ الْأَعْدَادُ مِنَ الْأَصْغَرِ إِلَى الْأَكْبَرِ

الوضعية 1

23 - 15 - 2 - 29 - 13 - 10



..... - - - - -

قارِنْ بَيْنَ الْأَعْدَادِ بِاسْتِعْمَالِ الرَّمْزِ < أو >

الوضعية 2

6 . 18

23 . 3

26 . 17

10 . 12

7 . 15

29 . 19

22 . 29

24 . 14

26 27 28

أَكْمِلْ حَسْبَ الْمِثَالِ بِالْعَدَدِ الَّذِي يَسْبِقُ وَالَّذِي يَلِي

الوضعية 3

..... 10

..... 18

..... 14

..... 5

..... 19

..... 16

..... 2

..... 21

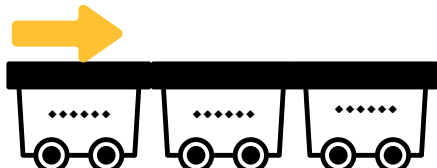
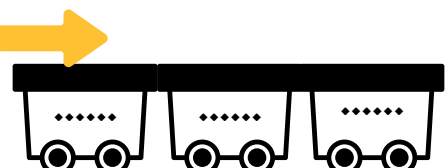
أَحْوَطْ بِالْأَخْضَرِ أَكْبَرُ عَدَدٌ وَبِالْأَزْرَقِ أَصْغَرُ عَدَدٌ فِي كُلِّ مَجْمُوعَةٍ
ثُمَّ أَرْتِبْ الْأَعْدَادَ تَصَاعِدِيًّا

الوضعية 4

19
20
12

11
9
23

24
1
5



الأستاذ أمين للابتدائي

الرياضيات

الأستاذ أمين للابتدائي

الرياضيات

الأستاذ أمين للابتدائي

الرياضيات

الاسم واللقب :

مقارنة الأعداد إلى 29

السنة الثانية إبتدائي



2



أكتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

الوضعية 1

23 - 15 - 2 - 29 - 13 - 10



..... - - - -

قارن بين الأعداد باشتقاق الرفق أو > أو <

الوضعية 2

6 . 18

23 . 3

26 . 17

10 . 12

7 . 15

29 . 19

22 . 29

24 . 14

26 27 28

أكمل حسب المثال بالعدد الذي يسبق و الذي يلي

الوضعية 3

..... 10

..... 18

..... 14

..... 5

..... 19

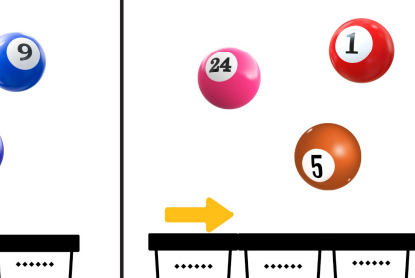
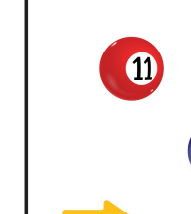
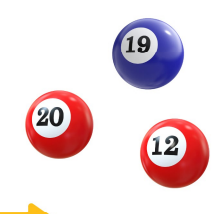
..... 16

..... 2

..... 21

أحطو بالأحمر أكبر عدد و بالزرق أصغر عدد في كل مجموعة
ثم أربّ الأعداد تصاعدياً

الوضعية 4



الأستاذ أمين للابتدائي

الرياضيات

الاسم واللقب :

مقارنة الأعداد إلى 29

السنة الثانية إبتدائي



أكتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

الوضعية 1

23 - 15 - 2 - 29 - 13 - 10



..... - - - -

قارن بين الأعداد باشتقاق الرفق أو > أو <

الوضعية 2

6 . 18

23 . 3

26 . 17

10 . 12

7 . 15

29 . 19

22 . 29

24 . 14

26 27 28

أكمل حسب المثال بالعدد الذي يسبق و الذي يلي

الوضعية 3

..... 10

..... 18

..... 14

..... 5

..... 19

..... 16

..... 2

..... 21

أحطو بالأحمر أكبر عدد و بالزرق أصغر عدد في كل مجموعة
ثم أربّ الأعداد تصاعدياً

الوضعية 4

