

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



نشاط تدريبي لدرس أزواج الأعداد الأقل من عشرة

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الأول ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:18:47 2024-10-15

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

نشاط تدريبي لدرس العدد 10	1
مذكرة الحساب العجيب	2
بطاقات الأعداد العربية	3
تعليم الأطفال كتابة الأرقام العربية	4
تمارين على الأعداد	5

اكتب الأزواج العددية لمجموع قطع
الدومينو كما يوضحه المثال:

	3		

إعداد: أ. سندس الشكيلية

اكمل يا عبقرى كما في المثال:

$$7 = 6 + 1$$

$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

$$\square = \square + \square$$

إعداد: أ. سندس الشكيلية

اكمل يا عبقرى الأزواج العددية للأعداد التالية:

إعداد: أ. سندس الشكيلية

اكمل يا عبقرى الأزواج العددية لـ 0

$$0 = \square + 1$$

$$= \square + 2$$

$$= \square + 3$$

$$= \square + 4$$

$$= \square + 0$$

إعداد: أ. سندس الشكيلية

اكمل الجملة العددية بشكل صحيح

حتى يُخلق المنطاد:

$3 + \square = 4$	$4 + \square = 10$	$6 + \square = 9$	$4 + \square = 0$
$\square + 1 = 2$	$\square + 3 = 8$	$\square + 1 = 3$	$\square + 2 = 7$
$\square + 0 = 10$	$2 + \square = 4$	$\square + 7 = 9$	$2 + \square = 3$
$6 + \square = 1$	$\square + 2 = 8$	$0 + \square = 6$	$\square + 1 = 0$

إعداد: أ. سندس الشكيلية

اكمل الجملة العددية بشكل صحيح

حتى يُخلق المنطاد:

$3 + \square = 4$	$4 + \square = 10$	$6 + \square = 9$	$4 + \square = 0$
$\square + 1 = 2$	$\square + 3 = 8$	$\square + 1 = 3$	$\square + 2 = 7$
$\square + 0 = 10$	$2 + \square = 4$	$\square + 7 = 9$	$2 + \square = 3$
$6 + \square = 1$	$\square + 2 = 8$	$0 + \square = 6$	$\square + 1 = 0$

إعداد: أ. سندس الشكيلية

اكمل الجملة العددية بشكل صحيح

حتى يُخلق المنطاد:

$3 + \square = 4$	$4 + \square = 10$	$6 + \square = 9$	$4 + \square = 0$
$\square + 1 = 2$	$\square + 3 = 8$	$\square + 1 = 3$	$\square + 2 = 7$
$\square + 0 = 10$	$2 + \square = 4$	$\square + 7 = 9$	$2 + \square = 3$
$6 + \square = 1$	$\square + 2 = 8$	$0 + \square = 6$	$\square + 1 = 0$

إعداد: أ. سندس الشكيلية

اكمل الجملة العددية بشكل صحيح

حتى يُخلق المنطاد:

$3 + \square = 4$	$4 + \square = 10$	$6 + \square = 9$	$4 + \square = 0$
$\square + 1 = 2$	$\square + 3 = 8$	$\square + 1 = 3$	$\square + 2 = 7$
$\square + 0 = 10$	$2 + \square = 4$	$\square + 7 = 9$	$2 + \square = 3$
$6 + \square = 1$	$\square + 2 = 8$	$0 + \square = 6$	$\square + 1 = 0$

إعداد: أ. سندس الشكيلية