



ادارة سياسات وتطوير المناهج
خطة المحتوى الدراسي

الدّرّوس المقرّرة في مادّة الرياضيات للتعليم الأساسي
التعليم المستمر

للفصل الثاني من العام الدّراسي ٢٠٢٥ - ٢٠٢٦ م

المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة الرياضيات للفصل الثاني من العام الدراسي 2025/2026م

المسار: التعليم المستمر

المادة: **الرياضيات**

الصف: **الأول محو الأمية**

اسم الكتاب: **الرياضيات - الصف الثاني - الجزء الثاني (المطور)**

الملحوظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	11-10	ترتيب الأعمال اليومية 1-9	9
	1	13-12	الوقت بالساعات الكاملة 2-9	
	1	16-14	تقدير الزمن 3-9	
	1	18-17	الوقت بنصف الساعة 4-9	
	1	20-19	خطة حل المسألة: أبحث عن نمط 5-9	
	2	22-21	الوقت بربع الساعة 6-9	
	2	24-23	الوقت بخمس دقائق 7-9	
	2	31-30	كسور الوحدة 1-10	
	2	33-32	الكسور الدالة على أكثر من جزء 2-10	10

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	2	35-34	خطة حل المسألة (ارسم صورة)	3-10
	3	37-36	الكسور المساوية للواحد	
	3	39-38	مقارنة الكسور	
	3	41-40	الكسور كأجزاء من مجموعة	
	3	43-42	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة	
	4	49-48	العدد الزوجي والعدد الفردي	
	4	51-50	المئات	
	4	53-52	الأعداد حتى 999	
	4	57-56	خطة حل المسألة: أنشئ قائمة	
	5	59-58	القيمة المترتبة للأعداد حتى 999	
	5	63-62	قراءة الأعداد حتى 1000 وكتابتها	
	5	65-64	مقارنة الأعداد	
	5	67-66	ترتيب الأعداد	
	6	69-68	الأنماط العددية	9-11

11

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	6	71-70	لأنماط على خط الأعداد	13
	6	95-94	الوحدات غير القياسية لقياس الطول	
	7	97-96	خطة حل المسألة: أخمن وأتحقق	
	7	99-98	قياس الأطوال بالسنتيمترات	
	7	101-100	استعمال مسطرة السنتيمترات	
	8	103-102	الموقع	
	8	105-104	الموقع والاتجاه	
	8	107-106	المساحة	
	8	109-108	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة	
	9	115-114	الوحدات غير القياسية لقياس السعة	14
	9	117-116	الوحدات القياسية لقياس السعة	
	9	119-118	خطة حل المسألة: أمثلها	
	9	121-120	الوحدات غير القياسية لقياس الكتلة	
	10	123-122	الوحدات القياسية لقياس الكتلة	

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	10	125-124	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة	15
	10	131-130	جمع المئات	
	10	133-132	الجمع بإعادة تجميع الآحاد	
	11	135-134	الجمع بإعادة تجميع العشرات	
	11	137-136	خطة حل المسألة: أنشئ جدولًا	
	11	139-138	تقدير ناتج الجمع	
	11	141-140	طرح المئات	
	12	143-142	الطرح بإعادة تجميع العشرات	
	12	145-144	الطرح بإعادة تجميع المئات	
	12	147-146	تقدير ناتج الطرح	

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	12-11	استكشاف: تمثيل القسمة بنموذج	7
	1	15-13	القسمة مع باق	
	1	18-16	قسمة مضاعفات 10، 100، 1000	
	1	20-19	خطة حل المسألة: التخمين ثم التحقق	
	1	23-21	تقدير ناتج القسمة	
	2	26-24	القسمة (الناتج مكون من رقمين)	
	2	28-27	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة	
	2	31-29	القسمة (الناتج مكون من ثلاثة أرقام)	
	2	34-32	القسمة (الناتج يحتوي على أصفار)	
	2	41-39	الأشكال الثلاثية الأبعاد	8
	3	44-42	الأشكال الثنائية الأبعاد	
	3	46-45	خطة حل المسألة: البحث عن نمط	
	3	49-47	الزوايا	
	3	52-50	المثلثات	
	3	55-53	الأشكال رباعية	

الفصل	عنوان الدرس ورقمه	الصفحة (من - إلى)	رقم الأسبوع	الملاحظات
9	1 - 9 تعيين النقاط على خط الأعداد	63-61	4	
	استكشاف: المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتقطعة	65-64	4	
	2 - 9 المستقيم والقطعة المستقيمة والشاع	68-66	4	
	3 - 9 خطة حل المسألة: إنشاء قائمة منظمة	70-69	4	
	4 - 9 المستوى الإحداثي	73-71	4	
	استكشاف: الدواران والانعكاس والانسحاب	75-74	4	
	الدواران والانعكاس والانسحاب	78-76	5	
	6 - 9 تطابق الأشكال	81-79	5	
	7 - 9 التماثل	84-82	5	
	8-9 إنشاءات هندسية رسم مستقيم عمودي	85	5	
	9-9 إنشاءات هندسية رسم مستقيم مواز	86	5	
	10-9 إنشاءات هندسية رسم المربع	87	6	
	11-9 إنشاءات هندسية رسم المستطيل	88	6	
10	استكشاف: وحدات قياس الطول	96-95	6	
	وحدة قياس الطول	99-97	6	1 - 10
	قياس المحيط	102-100	6	2 - 10

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	7	105-103	مساحة المستطيل والمربع	3 - 10
	7	109-107	وحدات قياس السعة	4 - 10
	7	111-110	خطة حل المسألة: الاستدلال المنطقي	5 - 10
	7	114-112	وحدات قياس الكتلة	6 - 10
	7	117-115	تقدير الحجم وقياسه	7 - 10
	8	120-118	قياس الزمن	8 - 10
	8	126-125	الكسور الاعتيادية بوصفها أجزاء من الكل	1 - 11
	8	128-127	خطة حل المسألة: رسم صورة	2 - 11
	8	131-129	تمثيل الكسور الاعتيادية على خط الأعداد	3 - 11
	8	133-132	استكشاف: الكسور الاعتيادية المتكافئة	
	9	137-134	الكسور الاعتيادية المتكافئة	4 - 11
	9	140-138	مقارنة الكسور الاعتيادية وترتيبها	5 - 11
	9	142-141	استكشاف: جمع الكسور الاعتيادية المتشابهة	
	9	145-143	جمع الكسور الاعتيادية المتشابهة	6-11
	9	147-146	استكشاف: طرح الكسور الاعتيادية المتشابهة	
	10	150-148	طرح الكسور الاعتيادية المتشابهة	7 - 11
	10	154-151	الأعداد الكسرية	8 - 11

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	10	156-155	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة	9-11
	10	162-161	استكشاف: الأجزاء من عشرة والاجزاء من مئة	
	10	165-163	الأجزاء من عشرة والاجزاء من مئة	1 - 12
	11	168-166	الأعداد الكسرية والكسور العشرية	2 - 12
	11	170-169	خطة حل المسألة: إنشاء نموذج	3 - 12
	11	172-171	تمثيل الكسور العشرية على خط الأعداد	4 - 12
	11	175-173	مقارنة الكسور العشرية وترتيبها	5 - 12
	11	178-176	تكافؤ الكسور الاعتيادية والكسور العشرية	6 - 12
	12	180-179	الكسور العشرية والكسور الاعتيادية والأعداد الكسرية	7 - 12
	12	188-187	استكشاف: جمع الكسور العشرية	
	12	191-189	جمع الكسور العشرية	10 - 12
	12	193-192	استكشاف: طرح الكسور العشرية	
	12	196-194	طرح الكسور العشرية	11 - 12

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	14-10	النسبة والمعدل	6
	1	19-15	جداؤل النسب	
	1	23-20	التناسب	
	1	28-24	الجبر: حل التناسب	
	2	30-29	خطة حل المسألة: البحث عن نمط	5-6
	2	39-35	النسب المئوية والكسور الاعتيادية	7
	2	42-40	النسب المئوية والكسور العشرية	
	3	47-43	الاحتمال	
	3	52-49	فضاء العينة	
	3	54-53	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة	5-7
	4	60-58	قياس الزوايا	1 – 8

الملحوظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمها	الفصل
	4	64-61	تقدير قياس الزوايا ورسمها	2 – 8
	4	68-65	العلاقات بين الزوايا	3 – 8
	5	72-69	الزوايا المتممة والزوايا المتكاملة	4 – 8
	5	78-74	المثلثات	5 – 8
	6	84-80	الأشكال رباعية	6 – 8
	6	86-85	خطة حل المسألة: رسم شكل تخطيطي	7 – 8
	6	91-87	تشابه الأشكال وتطابقها	8 – 8
	7	103-99	محيط الدائرة	1 – 9
	7	104	إنشاءات هندسية: رسم الدائرة	2 – 9
	8	109-105	مساحة متوازي الأضلاع	3 – 9
	8	110	إنشاءات هندسية: رسم متوازي الأضلاع	4 – 9
	8	115-112	مساحة المثلث	5 – 9
	9	117-116	خطة حل المسألة: إنشاء نموذج	6 – 9
	9	122-118	حجم المنشور الرباعي	7 – 9

الفصل	عنوان الدرس ورقمه	الصفحة (من - إلى)	رقم الأسبوع	الملاحظات
	مساحة سطح المنشور الرباعي 8 – 9	128-124	9	
	الأعداد الصحيحة وتمثيلها على خط الأعداد 1 – 10	134-132	9	
	ترتيب الأعداد الصحيحة 2 – 10	137-135	10	
	جمع الأعداد الصحيحة 3 – 10	142-139	10	
	طرح الأعداد الصحيحة 4 – 10	146-143	10	
	خطة حل المسألة: الحل عكسيًا 5 - 10	148-147	11	
10	حل معادلات الجمع 6 – 10	154-151	11	
	حل معادلات الطرح 7 – 10	158-156	11	
	المستوى الإحداثي 8 – 10	165-163	11	
	الانسحاب 9 – 10	165-163	12	
	الانعكاس 10 – 10	168-166	12	
	الدوران 11 – 10	172-169	12	

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	13-10	التمثيل بالنقاط 1 - 7	7
	1	18-14	مقاييس النزعة المركزية 2 - 7	
	1	22-19	التمثيل بالساق والورقة 3 - 7	
	2	26-23	التمثيل بالأعمدة والمدرجات التكرارية 4 - 7	
	2	29-28	خطة حل المسألة: الرسم البياني 5 - 7	
	3	34-30	استعمال البيانات للتنبؤ 6 - 7	
	3	40-37	الإحصاءات المظللة 7 - 8	
	4	47-44	الأحداث والاحتمالات 1 - 8	8
	4	51-48	فضاء العينة 2 - 8	
	4	54-52	مبدأ العد الأساسي 3 - 8	
	5	58-55	التباديل 4 - 8	
	5	60-59	خطة حل المسألة: تمثيل المسألة 5 - 8	
	5	64-61	الاحتمال النظري والاحتمال التجريبي 6 - 8	
	6	75-70	العلاقات بين الزوايا 1 - 9	9
	6	80-76	التمثيل بالقطاعات الدائرية 2 - 9	

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	6	86-81	البرهان الرياضي 3 - 9	10
	6	91-87	المثلثات 4 - 9	
	7	93-92	خطة حل المسألة: الاستدلال المنطقي 5 - 9	
	7	95-94	إنشاءات هندسية: رسم مثلث 6 - 9	
	7	102-97	الأشكال الرباعية 7 - 9	
	8	106-102	الأشكال المتشابهة 8 - 9	
	8	111-107	التبليط والمضلعات 9 - 9	
	9	116-113	الانسحاب 10 - 9	
	9	120-117	الانعكاس 11 - 9	
	9	127-124	مساحة متوازي الأضلاع 1 - 10	
	10	133-129	مساحة المثلث وشبه المنحرف 2 - 10	10
	10	137-134	محيط الدائرة 3 - 10	
	10	141-138	مساحة الدائرة 4 - 10	
	11	143-142	خطة حل المسألة: حل مسألة أبسط 5 - 10	
	11	146-144	مساحة أشكال مركبة 6 - 10	
	11	152-149	الأشكال الثلاثية الأبعاد 7 - 10	
	12	157-154	رسم الأشكال الثلاثية الأبعاد 8 - 10	
	12	162-158	حجم المنشور 9 - 10	
	12	166-163	حجم الأسطوانة 10 - 10	

الالفصل	عنوان الدرس ورقمه	الصفحة (من - إلى)	رقم الأسبوع	الملحوظات
1	مساحة المعين والطائرة الورقية	20-17	1	
	خطة حل المسألة: حل مسألة أبسط	22-21	1	
	استكشاف: مساحات الأشكال غير المنتظمة	23	1	
	الأشكال الثلاثية الأبعاد	31-28	1	
	حجم الهرم والمخروط	40-37	2	
	استكشاف: مساحة سطح الأسطوانة	41	2	
	مساحة سطح المنشور والأسطوانة	46-42	2	
	توسيع: مخطط المخروط	47	2	
	مساحة سطح الهرم	50-48	3	
	مساحة سطح الكرة وحجمها	54-51	3	
7	تبسيط التعبيرات الجبرية	62-58	3	
	حل معادلات ذات خطوتين	66-63	4	
	كتابة معادلات ذات خطوتين	70-67	4	
	استكشاف: معادلات تتضمن متغيرات في طرفيها	72-71	4	

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	4	75-73	حل معادلات تتضمن متغيرات في طرفيها 4 - 7	8
	4	77-76	خطة حل مسألة: التخمين والتحقق 5 - 7	
	5	80-78	المتبادرات 6 - 7	
	5	86-81	حل المتبادرات 7 - 7	
	5	93-90	المتتابعات 1 - 8	
	6	97-94	الدوال 2 - 8	
	6	102-98	تمثيل الدوال الخطية 3 - 8	
	6	107-103	ميل المستقيم 4 - 8	
	7	112-108	التغير الطردي 5 - 8	
	7	116-113	معادلة المستقيم بدلالة الميل والمقطع الصادي 6 - 8	
	7	121-117	أنظمة المعادلات 7 - 8	
	7	125-122	شكل الانتشار 8 - 8	
	8	129-126	خطة حل المسألة: إنشاء نموذج 9 - 8	
	8	130	ضرب وحديات الحد 10 - 8	
	8	134-131	قسمة وحديات الحد 11 - 8	
	9	140-135	قوى وحديات الحد 12 - 8	
	9	145-144	خطة حل المسألة: إنشاء جدول 1 - 9	9

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	9	149-146	المدرجات التكرارية 2 - 9	10
	9	155-150	القطاعات الدائرية 3 - 9	
	10	157-156	توسيع: الخطوط والأعمدة والقطاعات الدائرية	
	10	162-158	مقاييس النزعة المركزية والمدى 4 - 9	
	10	163	توسيع: الوسط الحسابي والوسيط والمنوال	
	11	167-164	مقاييس التشتت 5 - 9	
	11	176-173	التمثيل بالصندوق وطرفيه 6 - 9	
	11	180-177	اختيار طريقة التمثيل المناسبة 8 - 9	
	12	187-184	عد النواتج 1 - 10	10
	12	196-193	احتمال الأحداث المركبة 2 - 10	
	12	198-197	خطة حل المسألة: تمثيل مسألة	

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمها	الفصل
	1	15-10	ضرب وحيدات الحد	6
	1	20-16	قسمة وحيدات الحد	
	1	21	استكشاف: كثيرات الحدود	
	2	25-22	كثيرات الحدود	
	2	27-26	استكشاف: جمع كثيرات الحدود وطرحها	
	2	31-28	جمع كثيرات الحدود وطرحها	
	3	36-32	ضرب وحيدة حد في كثيرة حدود	
	3	38-37	استكشاف: ضرب كثيرات الحدود	
	3	43-39	ضرب كثيرات الحدود	
	4	48-44	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	7 - 6
	4	55-52	تحليل وحيدات الحد	1 - 7

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	4	56	استكشاف: التحليل إلى العوامل باستعمال خاصية التوزيع	
	5	62-57	حل المعادلات باستعمال خاصية التوزيع 2 - 7	
	5	64-63	استكشاف: تحليل ثلاثة الحدود	
	5	70-65	حل المعادلات التربيعية على الصورة $as^2 + b$ 3 - 7 $as + h = 0$	
	6	75-71	حل المعادلات التربيعية على الصورة $as^2 + b$ 4 - 7 $as + h = 0$	
	6	80-76	حل المعادلات التربيعية باستعمال تحليل الفرق 5 - 7 بين مربعين	
	6	87-81	حل المعادلات التربيعية باستعمال تحليل المربعات الكاملة 6 - 7	
	7	8892	حل المعادلات التربيعية بإكمال مربع 7 - 7	
	7	98-93	حل المعادلات التربيعية باستعمال القانون العام 8 - 7	
حذف المثال 3 والمثال 5 وجميع التمارين المرتبطة بهما	7	103-99	تبسيط التعابير الجذرية 9 - 7	
	8	108-104	العمليات على التعابير الجذرية 10 - 7	
	8	114	استكشاف: إنشاء المنصفات	8

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	8	122-115	1 - 8 المنصفات في المثلث	
	9	123	استكشاف: إنشاء القطع المتوسطة والارتفاعات	
	9	129-124	2 - 8 القطع المتوسطة والارتفاعات في المثلث	
	9	150-144	1 - 9 زوايا المضلع	9
	10	156-151	2 - 9 متوازي الأضلاع	
	10	161-157	3 - 9 شروط متوازي الأضلاع	
	11	166-162	4 - 9 المستطيل	
	11	173-167	5 - 9 المعيّن والمربع	
	12	187-180	7 - 9 المثلثات المتشابهة	
	12	195-188	8 - 9 المستقيمات المتوازية والأجزاء المتناسبة	