



إدارة سياسات وتطوير المناهج

الدروس المقررة في مادة الرياضيات للتعليم الأساسي  
للفصل الدراسي الثاني من العام الدراسي 2024-2025 م



## المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة الرياضيات للفصل الثاني من العام الدراسي 2025 /2024م

المادة: الرياضيات

الصف: الأول

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الأول الابتدائي - الجزء الثاني

الابتدائي

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	11-10	الجمع بأي ترتيب 1-10	10
	1	13-12	الجمع بالعد التصاعدي 2-10	
	1	17-16	الجمع باستعمال خط الأعداد 3-10	
	1	19-18	الطرح بالعد التنازلي 4-10	
	2	21-20	خطة حل المسألة: أكتب جملة عددية 5-10	
يليه الدرس (11-ذ-1) من وحدات العمل	2	23-22	* الطرح باستعمال خط الأعداد 6-10	
	2	29-28	العد من 11 حتى 20 1-11	11
	2	31-30	العد بالعشرات 2-11	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	3	33-32	الأعداد حتى 50 3-11	
	3	35-34	الأعداد حتى 100 4-11	
يليه الدرس (1-ذ-15) و (2-ذ-15) من وحدات العمل	3	37-36	* تقدير الأعداد 5-11	
	3	40-38	الأحاد والعشرات 6-11	
	4	41	مقارنة الأعداد حتى 100 7-11	
	4	43-42	ترتيب الأعداد حتى 100 8-11	
	4	45-44	خطة حل المسألة: أبحث عن نمط 9-11	
	4	48-46	لوحة المئة 10-11	
	5	50-49	العد القفزي، اثني عشر وخمسة عشر وعشرات 11-11	
	5	52-51	العد القفزي على لوحة المئة 12-11	
يليه الدرس (1-ذ-12) من وحدات العمل	5	54-53	* العدد الزوجي والعدد الفردي 13-11	
	5	61-60	مقارنة الأطوال وترتيبها 1-12	
	6	63-62	وحدات الطول غير القياسية 2-12	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	6	65-64	3-12 خطة حل المسألة: أضمن ثم أتحقق	
	6	69-68	4-12 مقارنة الأوزان وترتيبها	
	6	71-70	5-12 مقارنة السعات وترتيبها	
	7	73-72	6-12 مقارنة المساحات	
يليه الدرس (13-ذ-1) من وحدات العمل	7	75-74	7-12 ترتيب المساحات *	
	7	81-80	1-13 جمع العدد إلى نفسه	13
	8	83-82	2-13 جمع العدد إلى نفسه مضافاً إليه 1	
	8	85-84	3-13 الجمع بتكوين العشرة	
	8	87-86	4-13 خطة حل المسألة: أرسم صورة	
	8	89-88	5-13 الطرح باستعمال حقائق جمع العدد إلى نفسه	
	9	91-90	6-13 العلاقة بين الجمع والطرح	
	9	93-92	7-13 حقائق الجمع والطرح المترابطة	
	9	100	1-14 أتعرف النقود ( 5 ، 10 ، 25 ، 50 ) فلساً	
	9	101	2-14 أتعرف النقود ( نصف ، 1 ، 5 ، 10 ، 20 ) ديناراً	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	10	103-102	النقود (5، 10، 25، 50) فلساً	3-14
	10	105-104	عد النقود	4-14
	10	107-106	خطة حل المسألة: أمثلها	5-14
	10	109-108	المبالغ المتساوية	6-14
	11	111-110	استقصاء حل المسألة	7-14
يليه الدرس (16-ذ-1) من وحدات العمل	11	113-112	*	8-14 استعمال النقود
	11	119-118		1-15 الأجزاء المتطابقة
	11	121-120		2-15 خطة حل المسألة: أرسم صورة
	12	123-122		3-15 النصف
	12	125-124		4-15 الثلث والرابع
	12	127-126		5-15 الكسور الدالة على أكثر من جزء
يليه الدرس (17-ذ-1) و(17-ذ-2) من وحدات العمل	12	131-130	*	6-15 الكسور كأجزاء من مجموعة
	13	137-136		1-16 جمع العشرات وطرحها



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	13	139-138	جمع عدد مكون من رقمين مع عدد مكون من رقم واحد	2-16
	13	141-140	جمع عددين كل منهما مكون من رقمين	3-16
	13	143-142	خطة حل المسألة: أضمن ثم أتحقق	4-16
	14	145-144	تقدير ناتج الجمع	5-16
	14	147-146	طرح عدد مكون من رقم واحد مع عدد مكون من رقمين	6-16
	14	149-148	طرح عددين كل منهما مكون من رقمين	7-16
	14	150-149	تقدير ناتج الطرح	8-16

ملاحظة: تضمين دروس الحساب الذهني وتدريبات كراسة الحساب الذهني كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).

\* دروس من وحدات العمل



المادة: الرياضيات

الصف: الثاني

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الثاني الابتدائي - الجزء الثاني

الابتدائي

الملاحظات	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	
يليه الدرس (10-1ذ) و(10-2ذ) و(10-3ذ) و(10-4ذ) و(10-5ذ) من وحدات العمل	2	24-23	الوقت بخمس دقائق * 7-9	
	3	31-30	كسور الوحدة 1-10	10
	3	33-32	الكسور الدالة على أكثر من جزء 2-10	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل	
	3	35-34	3-10 خطة حل المسألة (ارسم صورة		
	3	37-36	4-10 الكسور المساوية للواحد		
	3	39-38	5-10 مقارنة الكسور		
	4	41-40	6-10 الكسور كأجزاء من مجموعة		
	4	43-42	7-10 استقصاء حل المسألة: اختار خطة		
	4	49-48	1-11 العدد الزوجي والعدد الفردي		11
	4	51-50	2-11 المئات		
	4	53-52	3-11 الأعداد حتى 999		
	5	57-56	4-11 خطة حل المسألة: أنشئ قائمة		
	5	59-58	5-11 القيمة المنزلية للأعداد حتى 999		
	5	63-62	6-11 قراءة الأعداد حتى 1000 وكتابتها		
	5	65-64	7-11 مقارنة الأعداد		
	5	67-66	8-11 ترتيب الأعداد		
يليه الدرس (12-1ذ) و(12-2ذ) و(12-3ذ) و(12-4ذ) و(12-5ذ)	7 + 6	69-68	* الأنماط العددية	9-11	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
و(10ذ-6) و(12ذ-7) و(12ذ-8) من وحدات العمل				
	8	71-70	10-11 لأنماط على خط الأعداد	
	8	77-76	1-12 النقود (100 فلس)	12
	8	79-78	2-12 النقود (الدينار، نصف الدينار)	
	8	81-80	3-12 النقود (5 دنانير، 10 دنانير، 20 ديناراً)	
	8	83-82	4-12 خطة حل المسألة: امثلها	
	9	85-84	5-12 المبالغ المتساوية (القطع النقدية)	
	9	888-86	6-12 المبالغ المتساوية (الأوراق النقدية)	
	9	95-94	1-13 الوحدات غير القياسية لقياس الطول	
	9	97-96	2-13 خطة حل المسألة: أضمن وأتحقق	
	9	99-98	3-13 قياس الأطوال بالسنتيمترات	
	10	101-100	4-13 استعمال مسطرة السنتيمترات	
	10	103-102	5-13 الموقع	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	10	105-104	الموقع والاتجاه 6-13	
	10	107-106	المساحة 7-13	
	11	109-108	استقصاء حل المسألة: اختار خطة 8-13	
	11	115-114	الوحدات غير القياسية لقياس السعة 1-14	14
	11	117-116	الوحدات القياسية لقياس السعة 2-14	
	11	119-118	خطة حل المسألة: أمثلها 3-14	
	12	121-120	الوحدات غير القياسية لقياس الكتلة 4-14	
	12	123-122	الوحدات القياسية لقياس الكتلة 5-14	
	12	125-124	استقصاء حل المسألة: اختار خطة 6-14	
	12	131-130	جمع المئات 1-15	
	13	133-132	الجمع بإعادة تجميع الأحاد 2-15	
	13	135-134	الجمع بإعادة تجميع العشرات 3-15	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	13	137-136	4-15 خطة حل المسألة: أنشئ جدولاً	
	13	139-138	5-15 تقدير ناتج الجمع	
	14	141-140	6-15 طرح المئات	
	14	143-142	7-15 الطرح بإعادة تجميع العشرات	
	14	145-144	8-15 الطرح بإعادة تجميع المئات	
	14	147-146	9-15 تقدير ناتج الطرح	

ملاحظة: تضمنين دروس الحساب الذهني وتدريبات كراسة الحساب الذهني كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).

\* دروس من وحدات العمل



المادة: الرياضيات

الصف: الثالث

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الثالث الابتدائي - الجزء الثاني

الابتدائي

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
يسبقه الدرس (7ذ-1) و(7ذ-2) و (7ذ-3) من وحدات العمل	1	12-11	أستكشف: تمثيل القسمة بنموذج *	7
	1	15-13	القسمة على 3	
	2	18-16	القسمة على 4	
	2	20-19	خطة حل المسألة: أنشئ جدولاً	
	2	23-21	القسمة على 6 وعلى 7	
	2	26-24	القسمة على 8 وعلى 9	
يليه الدرس (8ذ-1) من دروس وحدات العمل	3	28-27	استقصاء حل المسألة *	
	3	34-33	أستكشف: تمثيل الكسور الاعتيادية	8
	3	37-35	الكسور الاعتيادية بوصفها أجزاء من الكل	
	4	40-38	الكسور الاعتيادية بوصفها أجزاء من مجموعة	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	4	42-41	استقصاء حل المسألة 3-8	
	4	44-43	أستكشف: الكسور الاعتيادية المتكافئة	
	4	46-45	الكسور الاعتيادية المتكافئة 4-8	
	5	48-47	خطة حل المسألة: ارسم صورة 5-8	
	5	50-49	مقارنة الكسور الاعتيادية وترتيبها 6-8	
	5	56-55	أستكشف: الكسور الاعتيادية والكسور العشرية	9
	5	59-57	الأجزاء من عشرة 1-9	
	6	61-60	الأجزاء من مئة 2-9	
	6	63-62	خطة حل المسألة: أحل عكسيًا 3-9	
	6	72-71	استكشف: الملمتر والسنتمتر	10
	6	75-73	الوحدات المترية لقياس الطول 1-10	
	7	78-77	خطة حل المسألة: أحل عكسيًا 2-10	
	7	81-79	المحيط 3-10	
	7	83-82	أستكشف: قياس المساحة	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
يليه الدرس (9ذ-1) و (9ذ-2) من دروس وحدات العمل	8+7	86-84	* قياس المساحة 4-10	
	8	93-91	الوحدات المترية لقياس السعة 1-11	11
	8	95-94	خطة حل المسألة: أضمن ثم أتحقق 2-11	
	9	98-96	الوحدات المترية لقياس الكتلة 3-11	
	9	100-99	أستكشف: الحجم	
	9	103-101	تقدير الحجم وقياسه 4-11	
	9	105-104	استقصاء حل المسألة 5-11	
يليه الدرس (10ذ-1) و (10ذ-2) من دروس وحدات العمل	10	107-106	* الوقت: قراءة الساعة 6-11	
	10	115-113	المجسمات 1-12	12
	10	118-116	الأشكال المستوية 2-12	
	11	120-119	خطة حل المسألة: أحل مسألة أبسط 3-12	
	11	123-121	الأنماط الهندسية 4-12	
	11	125-124	تطابق الأشكال 5-12	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
يليه الدرس (11-ذ1) و (11-ذ2) من دروس وحدات العمل	11+12	128-126	* التماثل 6-12	
	12	130-129	الزوج المرتب 7-12	
	12	138-137	أستكشف: التمثيل بالرموز	13
	12	141-139	التمثيل بالرموز 1-13	
	13	144-142	تفسير التمثيل بالرموز 2-13	
	13	146-145	خطة حل المسألة: أنثى قائمة 3-13	
	13	148-147	أستكشف التمثيل بالأعمدة	
	13	151-149	التمثيل بالأعمدة 4-13	
	13	154-152	تفسير التمثيل بالأعمدة 5-13	
يليه الدرس (12-ذ1) و (12-ذ2) و (11-ذ3) من دروس وحدات العمل	14	157-155	* تحديد الاحتمال 6-13	

ملاحظة: تضمين دروس الحساب الذهني وتدريبات كراسة الحساب الذهني كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).

\* دروس من وحدات العمل



المادة: الرياضيات

الصف: الرابع الابتدائي

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الرابع الابتدائي - الجزء الثاني

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
يسبقه الدرس (7-1ذ) و (7-2ذ) و (7-3ذ) من دروس وحدات العمل	1	12-11	استكشاف: تمثيل القسمة بنموذج *	7
	1	15-13	القسمة مع باق 1 - 7	
	2	18-16	قسمة مضاعفات 10، 100، 1000 2 - 7	
	2	20-19	خطة حل المسألة: التخمين ثم التحقق 3 - 7	
	2	23-21	تقدير ناتج القسمة 4 - 7	
	2	26-24	القسمة (الناتج مكون من رقمين) 5 - 7	
	2	28-27	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة 6 - 7	
	3	31-29	القسمة (الناتج مكون من ثلاثة أرقام) 7 - 7	
	3	34-32	القسمة (الناتج يحتوي على أصفار) 8 - 7	
	3	41-39	الأشكال الثلاثية الأبعاد 1 - 8	8
	3	44-42	الأشكال الثنائية الأبعاد 2 - 8	
	3	46-45	خطة حل المسألة: البحث عن نمط 3 - 8	
	4	49-47	الزوايا 4 - 8	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	4	52-50	المثلثات 5 - 8	
	4	55-53	الأشكال الرباعية 6 - 8	
	4	63-61	تعيين النقاط على خط الأعداد 1 - 9	9
	4	65-64	استكشاف: المستقيمتان المتوازيتان والمستقيمتان المتقاطعتان	
	5	68-66	المستقيم والقطعة المستقيمة والشعاع 2 - 9	
	5	70-69	خطة حل المسألة: إنشاء قائمة منظمة 3 - 9	
	5	73-71	المستوى الإحداثي 4 - 9	
	5	75-74	استكشاف: الدوران والانعكاس والانسحاب	
	6	78-76	الدوران والانعكاس والانسحاب 5 - 9	
	6	81-79	تطابق الأشكال 6 - 9	
	6	84-82	التمائل 7 - 9	
	6	85	إنشاءات هندسية رسم مستقيم عمودي 8-9	
	7	86	إنشاءات هندسية رسم مستقيم مواز 9-9	
	7	87	إنشاءات هندسية رسم المربع 10-9	
	7	88	إنشاءات هندسية رسم المستطيل 11-9	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	7	96-95	استكشاف: وحدات قياس الطول	10
	7	99-97	وحدة قياس الطول 1 - 10	
	8	102-100	قياس المحيط 2 - 10	
	8	105-103	مساحة المستطيل والمربع 3 - 10	
	8	109-107	وحدات قياس السعة 4 - 10	
	8	111-110	خطة حل المسألة: الاستدلال المنطقي 5 - 10	
	8	114-112	وحدات قياس الكتلة 6 - 10	
	9	117-115	تقدير الحجم وقياسه 7 - 10	
	9	120-118	قياس الزمن 8 - 10	
	9	126-125	الكسور الاعتيادية بوصفها أجزاء من الكل 1 - 11	
	9	128-127	خطة حل المسألة: رسم صورة 2 - 11	
	9	131-129	تمثيل الكسور الاعتيادية على خط الأعداد 3 - 11	
	10	133-132	استكشاف: الكسور الاعتيادية المتكافئة	
	10	137-134	الكسور الاعتيادية المتكافئة 4 - 11	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	10	140-138	مقارنة الكسور الاعتيادية وترتيبها	5 – 11
	10	142-141	استكشاف: جمع الكسور الاعتيادية المتشابهة	
	10	145-143	جمع الكسور الاعتيادية المتشابهة	6-11
	11	147-146	استكشاف: طرح الكسور الاعتيادية المتشابهة	
	11	150-148	طرح الكسور الاعتيادية المتشابهة	7 - 11
	11	154-151	الأعداد الكسرية	8 - 11
	11	156-155	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة	9-11
	11	162-161	استكشاف: الأجزاء من عشرة والاجزاء من مئة	
	12	165-163	الأجزاء من عشرة والاجزاء من مئة	1 – 12
	12	168-166	الأعداد الكسرية والكسور العشرية	2 – 12
	12	170-169	خطة حل المسألة: إنشاء نموذج	3 - 12
	12	172-171	تمثيل الكسور العشرية على خط الأعداد	4 – 12
	12	175-173	مقارنة الكسور العشرية وترتيبها	5 – 12
	13	178-176	تكافؤ الكسور الاعتيادية والكسور العشرية	6 – 12



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	13	180-179	الكسور العشرية والكسور الاعتيادية والأعداد الكسرية 7 – 12	
	13	183-181	تقريب الكسور العشرية 8 – 12	
	13	186-184	تقدير نواتج الجمع والطرح 9 – 12	
	14	188-187	استكشاف: جمع الكسور العشرية	
	14	191-189	جمع الكسور العشرية 10 – 12	
	14	193-192	استكشاف: طرح الكسور العشرية	
	14	196-194	طرح الكسور العشرية 11 – 12	

ملاحظة: تضمين دروس الحساب الذهني وتدريبات كراسة الحساب الذهني ومهارات التفكير كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).

\* دروس من وحدات العمل



المادة: الرياضيات

الصف: الخامس

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الخامس الابتدائي - الجزء الثاني  
الابتدائي

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
يسبقه الدرس (ذ-1) و (ذ-2) و (ذ-3) و (ذ-4) و (ذ-5) من دروس وحدات العمل	1	13-11	* الوسيط والمنوال	8 - 1
	2	15-14	استقصاء حل المسألة	8 - 2
	2	19-16	التمثيل بالنقاط	8 - 3
	2	24-20	التمثيل بالأعمدة والأعمدة المزدوجة	8 - 4
	2	26-25	التمثيل بالخطوط	8 - 5
	2	29-27	الاحتمال	8 - 5
	3	31-30	استكشاف: الاحتمال والكسور	
	3	35-32	الاحتمال والكسور	8 - 6
	3	37-36	خطة حل المسألة: إنشاء قائمة	8 - 7
	3	40-38	عد النواتج	8 - 8
	3	46-45	استكشاف: قابلية القسمة	9



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	4	51-47	قابلية القسمة	1 – 9
	4	54-52	العوامل المشتركة	2 – 9
	4	56-55	استكشاف: الأعداد الأولية والأعداد غير الأولية	
	4	59-57	الأعداد الأولية والأعداد غير الأولية	3 – 9
	4	62-60	الكسور الاعتيادية المتكافئة	4 – 9
	5	66-65	تبسيط الكسور الاعتيادية	5 – 9
	5	68-67	خطة حل المسألة: البحث عن نمط	6 – 9
	5	71-69	المضاعفات المشتركة	7 – 9
	5	74-72	مقارنة الكسور الاعتيادية	8 – 9
	6	82-79	جمع الكسور الاعتيادية المتشابهة وطرحها	1 – 10
	6	84-83	استكشاف: جمع الكسور الاعتيادية غير المتشابهة	
	6	87-85	جمع الكسور الاعتيادية غير المتشابهة	2 – 10
	6	89-88	استكشاف: طرح الكسور الاعتيادية غير المتشابهة	
	7	92-90	طرح الكسور الاعتيادية غير المتشابهة	3- 10



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	7	94-93	مهارة حل المسألة: تحديد معقولية الإجابة	4 – 10
	7	97-95	جمع الأعداد الكسرية	5 - 10
	7	100-98	طرح الأعداد الكسرية	6 - 10
	8	108-107	استكشاف: المسطرة المترية	11
	8	112-109	الوحدات المترية لقياس الطول	
	8	114-113	مهارة حل المسألة: تحديد معقولية الإجابة	
	8	117-115	الوحدات المترية لقياس الكتلة	
	9	120-118	الوحدات المترية لقياس السعة	
	9	123-121	التحويل بين وحدات قياس الزمن	
	9	125-124	استقصاء حل المسألة	
	9	128-126	حساب الزمن المنقضي	
	10	136-133	مفردات هندسية	12
	10	139-137	الزاوية وقياسها	
	10	140	إنشاءات هندسية رسم زاوية	
	10	142-141	خطة حل المسألة: الاستدلال المنطقي	
	11	146-143	الأشكال الرباعية	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	11	149-147	التحويلات الهندسية: الانسحاب 6 – 12	13
	11	152-150	التحويلات الهندسية: الانعكاس 7 – 12	
	11	156-153	التحويلات الهندسية: الدوران 8-12	
	12	159-157	تحديد التحويلات الهندسية 9-12	
	12	160	إنشاءات هندسية رسم مثلث 10-12	
	12	165	استكشاف: محيط المستطيل	
	12	169-166	محيط مضلع 1 – 13	
	13	172-170	تقدير المساحة 2 – 13	
	13	176-173	مساحة المستطيل والمربع 3 – 13	
	13	179-177	الأشكال الثلاثية الأبعاد 4 – 13	
	14	181-180	خطة حل المسألة: إنشاء نموذج 5 - 13	
	14	182	استكشاف: حجم المنشور	
	14	186-183	حجم المنشور 6 – 13	

ملاحظة: تضمين دروس الحساب الذهني وتدريبات كراسة الحساب الذهني كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).

\* دروس من وحدات العمل



المادة: الرياضيات

الصف: السادس

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف السادس الابتدائي - الجزء الثاني  
الابتدائي

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	14-10	النسبة والمعدل 1-6	6
	1	19-15	جداول النسب 2-6	
	1	23-20	التناسب 3-6	
	1	28-24	الجبر: حل التناسب 4-6	
	1	30-29	خطة حل المسألة: البحث عن نمط 5-6	
	2	34	استكشاف معمل الرياضيات: تمثيل النسبة المئوية	7
يسبقه الدرس (7-1ذ) و (7-2ذ) و (7-3ذ) من دروس وحدات العمل	2	39-35	النسب المئوية والكسور الاعتيادية *	
	3	42-40	النسب المئوية والكسور العشرية 2-7	
	3	47-43	الاحتمال 3-7	
	3	48	توسع: الاحتمال التجريبي والاحتمال النظري	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	3	52-49	فضاء العينة 4-7	
	4	54-53	استقصاء حل المسألة: اختيار خطة 5-7	
	4	60-58	قياس الزوايا 1 – 8	8
	4	64-61	تقدير قياس الزوايا ورسمها 2 – 8	
	5	69-65	العلاقات بين الزوايا 3 – 8	
	5	70	استكشاف: زوايا المثلث	
	5	75-71	المثلثات 4 – 8	
	6	76	استكشاف: زوايا الشكل الرباعي	
	6	81-77	الأشكال الرباعية 5 – 8	
	6	83-82	خطة حل المسألة: رسم شكل تخطيطي 6 – 8	
	7	88-84	تشابه الأشكال وتطابقها 7 – 8	
	7	94	استكشاف: محيط الدائرة	
	7	99-95	محيط الدائرة 1 – 9	9
	8	104-100	مساحة متوازي الأضلاع 2 – 9	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	8	105	استكشاف: مساحة المثلث	
	8	109-106	مساحة المثلث 3 - 9	
	9	111-110	خطة حل المسألة: إنشاء نموذج 4 - 9	
	9	116-112	حجم المنشور الرباعي 5 - 9	
	9	117	استكشاف: استعمال مخطط لبناء مكعب	
	10	122-118	مساحة سطح المنشور الرباعي 6 - 9	
	10	128-126	الأعداد الصحيحة وتمثيلها على خط الأعداد 1 - 10	
	10	131-129	ترتيب الأعداد الصحيحة 2 - 10	
	11	132	استكشاف: الأزواج الصفرية	
	11	136-133	جمع الأعداد الصحيحة 3 - 10	
	11	140-137	طرح الأعداد الصحيحة 4 - 10	
	12	142-141	خطة حل المسألة: الحل عكسيًا 5 - 10	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	12	146-143	المستوى الإحداثي	6 – 10
	12	151-147	الانسحاب	7 – 10
	13	155-152	الانعكاس	8 – 10
	13	159-156	الدوران	9 – 10
	13	161-160	استكشاف: حل معادلة الجمع باستعمال النماذج	
	14	165-162	حل معادلات الجمع	10 – 10
	14	166	استكشاف: حل معادلة الطرح باستعمال النماذج	
	14	169 -157	حل معادلات الطرح	11 – 10

ملاحظة: تضمين دروس الحساب الذهني وتدريبات كراسة الحساب الذهني كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).  
\* دروس من وحدات العمل



المادة: الرياضيات

الصف: الأول

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الأول الإعدادي - الجزء الثاني

الإعدادي

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	15-12	1 – 6 التمثيل بالنقاط	6
	1	20-16	2 – 6 مقاييس النزعة المركزية والمدى	
	1	24-21	3 – 6 التمثيل بالساق والورقة	
	2	28-25	4 – 6 التمثيل بالأعمدة والمدرجات التكرارية	
	2	29	توسع: التمثيل بالقطاعات الدائرية	
	2	31-30	5 – 6 خطة حل المسألة: الرسم البياني	
	3	35-32	6 – 6 استعمال الرسوم البيانية للتنبؤ	
	3	37-36	توسع: التمثيل بالأعمدة المزدوجة والخطوط المزدوجة	
	3	40-38	7 – 6 استعمال البيانات للتنبؤ	7
	4	44-41	8 – 6 الإحصاءات المظللة	
	4	51-48	1 – 7 الأحداث والاحتمالات	
	4	55-52	2 – 7 فضاء العينة	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	5	58-56	مبدأ العد الأساسي 3 – 7	
	5	62-59	التباديل 4 – 7	
	5	64-63	خطة حل المسألة: تمثيل المسألة 5 – 7	
	6	68-65	الاحتمال النظري والاحتمال التجريبي 6 – 7	
	6	77-74	العلاقات بين الزوايا 1 – 8	8
	6	81-78	الزوايا المتتامة والمتكاملة 2 – 8	
	7	86-82	التمثيل بالقطاعات الدائرية 3 – 8	
	7	91-87	المثلثات 4 – 8	
	7	93-92	خطة حل المسألة: الاستدلال المنطقي 5 - 8	
	8	94	استكشاف: الأشكال الرباعية	
	8	96-95	الأشكال الرباعية 6 – 8	
	8	104-100	الأشكال المتشابهة 7 – 8	
	9	109-105	التبليط والمضلعات 8 – 8	
	9	110	توسع: التبليط	
	9	114-111	الانسحاب 9 – 8	
	10	118-115	الانعكاس 10 – 8	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	10	125-122	مساحة متوازي الأضلاع 1 - 9	9
	10	126	استكشاف: المثلث وشبه المنحرف	
	11	130-127	مساحة المثلث وشبه المنحرف 2 - 9	
	11	131	استكشاف: محيط الدائرة	
	11	135-132	محيط الدائرة 3 - 9	
	12	139-136	مساحة الدائرة 4 - 9	
	12	141-140	خطة حل المسألة: حل مسألة أبسط 5 - 9	
	12	144-142	مساحة أشكال مركبة 6 - 9	
	13	146-145	توسع: المخططات والمساحة السطحية	
	13	150-147	الأشكال الثلاثية الأبعاد 7 - 9	
	13	151	استكشاف: الأشكال ثلاثية الأبعاد	
	14	155-152	رسم الأشكال الثلاثية الأبعاد 8 - 9	
	14	160-156	حجم المنشور 9 - 9	
	14	164-161	حجم الأسطوانة 10 - 9	

ملاحظة: تضمين الدروس المدرجة بوحدات العمل وتدريبات كتاب الرياضيات الذهنية ومهارات التفكير كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).



مادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الثاني الإعدادي - الجزء الثاني

الإعدادي

الصف: الثاني

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	16-12	1 - 6 محيط الدائرة ومساحتها	6
	1	20-17	2 - 6 مساحة المعين والطائرة الورقية	
	1	22-21	3 - 6 خطة حل المسألة: حل مسألة أبسط	
	1	23	استكشاف: مساحات الأشكال غير المنتظمة	
	2	27-24	4 - 6 مساحات الأشكال المركبة	
	2	31-28	5 - 6 الأشكال الثلاثية الأبعاد	
	2	36-32	6 - 6 حجم المنشور والأسطوانة	
	2	40-37	7 - 6 حجم الهرم والمخروط	
	3	41	استكشاف: مساحة سطح الأسطوانة	
	3	46-42	8 - 6 مساحة سطح المنشور والأسطوانة	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	3	47	توسع: مخطط المخروط	
	3	50-48	مساحة سطح الهرم 9 - 6	
	4	54-51	مساحة سطح الكرة وحجمها 10 - 6	
	4	62-58	تبسيط التعابير الجبرية 1 - 7	
	4	66-63	حل معادلات ذات خطوتين 2 - 7	
	4	70-67	كتابة معادلات ذات خطوتين 3 - 7	
	5	72-71	استكشاف: معادلات تتضمن متغيرات في طرفيها	7
	5	75-73	حل معادلات تتضمن متغيرات في طرفيها 4 - 7	
	5	77-76	خطة حل مسألة: التخمين والتحقق 5 - 7	
	5	80-78	المتباينات 6 - 7	
	6	86-81	حل المتباينات 7 - 7	
	6	93-90	المتابعات 1 - 8	8
	6	97-94	الدوال 2 - 8	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل	
	6	102-98	تمثيل الدوال الخطية 3 – 8		
	7	107-103	ميل المستقيم 4 – 8		
	7	112-108	التغير الطردي 5 – 8		
	7	116-113	معادلة المستقيم بدلالة الميل والمقطع الصادي 6 – 8		
	8	121-117	أنظمة المعادلات 7 – 8		
	8	125-122	شكل الانتشار 8 – 8		
	8	129-126	خطة حل المسألة: إنشاء نموذج 9 – 8		
	9	130	ضرب وحيدات الحد 10 – 8		
	9	134-131	قسمة وحيدات الحد 11 – 8		
	9	140-135	قوى وحيدات الحد 12 – 8		
	10	145-144	خطة حل المسألة: إنشاء جدول 1 – 9		9
	10	149-146	المدرجات التكرارية 2 – 9		
	10	155-150	القطاعات الدائرية 3 – 9		
	11	157-156	توسع: الخطوط والأعمدة والقطاعات الدائرية		



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	11	162-158	مقاييس النزعة المركزية والمدى	4 – 9
	11	163	توسع: الوسط الحسابي والوسيط والمنوال	
	12	167-164	مقاييس التشتت	5 – 9
	12	172-168	التمثيل بالصندوق وطرفيه	6 – 9
	12	176-173	التمثيل بالساق والورقة	7 – 9
	13	180-177	اختيار طريقة التمثيل المناسبة	8 – 9
	13	187-184	عدّ النواتج	1 – 10
	13	192-188	احتمال الأحداث المركبة	2 – 10
	14	196-193	الاحتمال النظري والاحتمال التجريبي	3 – 10
	14	198-197	خطة حل المسألة: تمثيل مسألة	4 – 10
	14	203-199	استعمال المعاينة في التنبؤ	5 – 10

ملاحظة: تضمين الدروس المدرجة بوحدة العمل وتدريب كتاب الرياضيات الذهنية ومهارات التفكير كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).



المادة: الرياضيات

الصف: الثالث الإعدادي

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الثالث الإعدادي - الجزء الثاني

الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	1	15-10	ضرب وحيدات الحد	1 – 6
	1	20-16	قسمة وحيدات الحد	2 – 6
	1	21	استكشاف: كثيرات الحدود	
	2	25-22	كثيرات الحدود	3 – 6
	2	27-26	استكشاف: جمع كثيرات الحدود وطرحها	
	2	31-28	جمع كثيرات الحدود وطرحها	4 – 6
	3	36-32	ضرب وحيدة حد في كثيرة حدود	5 – 6
	3	38-37	استكشاف: ضرب كثيرات الحدود	
	3	43-39	ضرب كثيرات الحدود	6 – 6
	4	48-44	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	7 – 6



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	4	55-52	تحليل وحيدات الحد 1 - 7	7
	4	56	استكشاف: التحليل إلى العوامل باستعمال خاصية التوزيع	
	5	62-57	حل المعادلات باستعمال خاصية التوزيع 2 - 7	
	5	64-63	استكشاف: تحليل ثلاثية الحدود	
	5	70-65	حل المعادلات التربيعية على الصورة $س^2 + ب$ $0 = س + ح$ 3 - 7	
	6	75-71	حل المعادلات التربيعية على الصورة $س^2 + ب$ $0 = س + ح$ 4 - 7	
	6	80-76	حل المعادلات التربيعية باستعمال تحليل الفرق بين مربعين 5 - 7	
	6	87-81	حل المعادلات التربيعية باستعمال تحليل المربعات الكاملة 6 - 7	
	7	88-92	حل المعادلات التربيعية بإكمال مربع 7 - 7	



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	7	98-93	حل المعادلات التربيعية باستعمال القانون العام	8 – 7
حذف المثال 3 وجميع التمارين المرتبطة به	7	103-99	تبسيط التعابير الجذرية	9 – 7
	8	108-104	العمليات على التعابير الجذرية	10 – 7
	8	114	استكشاف: إنشاء المنصفات	
	9	122-115	المنصفات في المثلث	1 – 8
	9	123	استكشاف: إنشاء القطع المتوسطة والارتفاعات	
	9	129-124	القطع المتوسطة والارتفاعات في المثلث	2 – 8
	10	135-130	المتباينات في المثلث	3 – 8
	10	140-136	متباينة المثلث	4 – 8
	11	150-144	زوايا المضلع	1 – 9



الملاحظات	رقم الأسبوع	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل
	11	156-151	متوازي الأضلاع 2 – 9	
	11	161-157	شروط متوازي الأضلاع 3 – 9	
	12	166-162	المستطيل 4 – 9	
	12	173-167	المعين والمربع 5 – 9	
	12	179-174	شبه المنحرف وال طائرة الورقية 6 – 9	
	13	187-180	المثلثات المتشابهة 7 – 9	
	13	195-188	المستقيمات المتوازية والأجزاء المتناسبة 8 – 9	
	14	202-196	أجزاء المثلثات المتشابهة 9 – 9	
	14	203204	توسع: الكسريات	

ملاحظة: تضمين الدروس المدرجة بوحدات العمل وتدريبات كتاب الرياضيات الذهنية ومهارات التفكير كل في موضعه بحسب دليل المعلم (وحدات العمل).