

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

الملف الدروس المقررة في مادة الرياضيات لمرحلة التعليم الأساسي للفصل الأول من العام الدراسي/2021/ 2022

[موقع المناهج](#) ⇨ ⇨ [مرحلة ابتدائية](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب مرحلة ابتدائية



روابط مواد مرحلة ابتدائية على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب مرحلة ابتدائية والمادة رياضيات في الفصل الأول



الدروس المقررة في مادة / الرياضيات للتعليم الأساسي
للفصل الأول من العام الدراسي ٢٠٢١-٢٠٢٢ م



المحتوى العلمي المطلوب في مقررات مادة الرياضيات للفصل الأول من العام الدراسي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ م

المادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الأول الابتدائي - الجزء الأول

الصف الأول الابتدائي

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
موقع المناهج البحرينية almanahj.com/bh	11-10	1-1	1
	15-14	3-1	
	17-16	4-1	
	19-18	5-1	
	25-24	1-2	
27-26	2-2		
29-28	3-2		
31-30	4-2		
35-34	6-2		



	40	1-3	فوق ، وتحت.	3
	41	2-3	أعلى، وأوسط، وأسفل.	
	42	3-3	قبل وبعد.	
	44-43	4-3	تحديد الأنماط.	
	46-45	5-3	إنشاء الأنماط.	
	49-48	7-3	أنماط الحركة.	
موقع المناهج البحرينية almanahj.com/bh	55-54	1-4	العددان 6 ، 7	4
	57-56	2-4	العدد 8	
	59-58	3-4	قراءة الأعداد 6 ، 7 ، 8 وكتابتها.	
	61-60	4-4	العددان 9 ، 10	
	63-62	5-4	قراءة العددين 9 ، 10 وكتابتها.	
	67-66	7-4	مقارنة الأعداد حتى 10	
	69-68	8-4	ترتيب الأعداد حتى 10	
	71-70	9-4	العدد الترتيبي	



	79-78	1-5	العددان 11 ، 12	5
	81-80	2-5	الأعداد 13 ، 14 ، 15	
	83-82	3-5	العددان 16 ، 17	
	87-86	5-5	الأعداد 18 ، 19 ، 20	
	89-88	6-5	مقارنة الأعداد حتى 20	
	91-90	7-5	ترتيب الأعداد حتى 20	6
	97-96	1-6	الصباح ، والمساء.	
	99-98	2-6	أيام الأسبوع.	
	101-100	3-6	التقويم	
	103-102	4-6	قراءة الساعة.	
	111-110	1-7	المجسمات.	7
	113-112	2-7	تصنيف المجسمات: يتدرج، يتراص، ينزلق.	
	115-114	3-7	الأشكال المستوية والمجسمات	
	117-116	4-7	المربع والمستطيل	
	119-118	5-7	الدائرة والمثلث.	
	122	7-7	الأجزاء المتساوية.	



	127-126	1-8	قصص الجمع.	8
	129-128	2-8	تمثيل الجمع.	
	131-130	3-8	جمل الجمع.	
	132	4-8	جمع الصفر.	
	135-134	6-8	طرائق تكوين الأعداد 4 و 5 و 6	
	137-136	7-8	طرائق تكوين الأعداد 7 و 8 و 9	
	140-138	8-8	طرائق تكوين الأعداد 10 و 11 و 12	
	142-141	9-8	الجمع الرأسي.	9
	149-148	1-9	قصص الطرح.	
	151-150	2-9	تمثيل الطرح.	
	153-152	3-9	جمل الطرح.	
	154	4-9	طرح الصفر والكل.	
	157-156	6-9	الطرح من الأعداد 4 ، 5 ، 6	
	159-158	7-9	الطرح من الأعداد 7 ، 8 ، 9	
	161-160	8-9	الطرح من الأعداد 10 ، 11 ، 12	
	163-162	9-9	الطرح الرأسي.	



المادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الثاني الابتدائي - الجزء الأول

الصف الثاني الابتدائي

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	12-10	1-1	1
	14-13	2-1	
	19-18	4-1	
	21-20	5-1	
	23-22	6-1	
	25-24	7-1	
	27-26	8-1	
	29-28	9-1	
	35-34	1-2	
	37-36	2-2	
	41-40	4-2	
	43-42	5-2	



	45-44	6-2	الجمع بتكوين العشرة.	
	47-46	7-2	جمع ثلاثة أعداد.	
	55-54	1-3	الطرح بالعد التنازلي	3
	57-56	2-3	طرح الصفر وطرح الكل.	
	59-58	3-3	الطرح باستعمال حقانق جمع العدد إلى مثله.	
	63-62	5-3	العلاقة بين الجمع والطرح.	
	67-66	6-3	الأعداد المفقودة.	
	69-68	7-3	الحقانق المترابطة.	
	75-74	1-4	التمثيل بالصور.	
	77-76	2-4	التمثيل بالأعمدة.	
	79-78	3-4	جدول الإشارات.	
	81-80	4-4	التمثيل بالصور من جدول الإشارات.	
	83-82	5-4	قراءة البيانات الممثلة بالصور.	
	87-86	7-4	التمثيل بالأعمدة من جدول الإشارات.	
	89-88	8-4	قراءة البيانات الممثلة بالأعمدة.	



	91-90	9-4	الحدث الأكيد والحدث المستحيل.	
	93-92	10-4	أكثر إمكانية – أقل إمكانية.	
	101-100	1-5	جمع العشرات.	5
	103-102	2-5	الجمع بالعد التصاعدي.	
	107-106	4-5	الجمع بإعادة التجميع.	
	109-108	5-5	جمع عدد من رقمين إلى عدد من رقم واحد.	
	111-110	6-5	جمع عددين كل منهما مكون من رقمين.	
	113-112	7-5	تقدير ناتج الجمع.	
	115-114	8-5	جمع ثلاثة أعداد كل منها مكون من رقمين.	
	123-122	1-6	طرح العشرات.	6
	125-124	2-6	الطرح بالعد التنازلي.	
	127-126	3-6	الطرح بإعادة التجميع.	
	131-130	5-6	طرح عدد مكون من رقم واحد من عدد مكون من رقمين.	
	133-132	6-6	طرح عددين كل منهما مكون من رقمين.	
	137-136	7-6	التحقق من صحة ناتج الطرح.	



	139-138	8-6	تقدير ناتج الطرح.	
	145-144	1-7	المجسمات.	7
	147-146	2-7	الأوجه والأحرف والرؤوس.	
	149-148	3-7	الأشكال المستوية.	
	153-152	5-7	الأشكال المستوية: الأضلاع والرؤوس.	
	155-154	6-7	مقارنة الأشكال الهندسية.	
	157-156	7-7	تكوين الأشكال.	
	163-162	1-8	قصص الضرب.	8
	165-164	2-8	المجموعات المتساوية.	
	169-168	4-8	الجمع المتكرر.	
	171-170	5-8	الشبكات.	



المادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الثالث الابتدائي - الجزء الأول

الصف الثالث الابتدائي

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	12-11	1-1	1
	19-17	3-1	
	21-20	4-1	
	26-24	6-1	
	29-27	7-1	
	31-30	8-1	
	34-32	9-1	
	41-39	1-2	2
	46-44	3-2	
	49-47	4-2	
	55-54	6-2	
	58-56	7-2	



	65-63	1-3	طرح عددين كل منها مكون من رقمين.	3
	68-66	2-3	تقدير ناتج الطرح.	
	75-73	4-3	طرح عددين كل منهما مكون من 3 أرقام مع إعادة التجميع.	
	77-76	5-3	طرح الأعداد الكبيرة.	
	80-79	6-3	الطرح مع وجود الأصفار.	
	82-81	7-3	تحديد العملية المناسبة.	
	93-91	1-4	الشبكات وعملية الضرب.	4
	96-94	2-4	الضرب في 2.	
	98-97	3-4	الضرب في 4.	
	103-101	5-4	الضرب في 5.	
	105-104	6-4	الضرب في 10.	
	109-108	8-4	الضرب في " الصفر " وفي " الواحد " .	
	118-117	1-5	الضرب في 3.	5
	121-119	2-5	الضرب في 6.	
	126-124	4-5	الضرب في 7.	



	128-127	5-5	الضرب في 8.	
	131-129	6-5	الضرب في 9.	
	133-132	7-5	الضرب في 11 ، 12.	
	136-134	8-5	الجبر: الخاصية التجميعية.	
	146-145	1-6	علاقة القسمة بالطرح.	
	151-149	2-6	علاقة القسمة بالضرب.	
	156-154	4-6	القسمة على 2.	
	159-157	5-6	القسمة على 5.	
	161-160	6-6	القسمة على 10 .	
	163-162	7-6	القسمة مع الصفر وعلى الواحد.	
				6



المادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الرابع الابتدائي - الجزء الأول

الصف الرابع الابتدائي

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	13-11	1-1	1
	18-16	2-1	
	23-21	4-1	
	26-24	5-1	
	30-28	6-1	
	39-37	1-2	2
	42-40	2-2	
	47-45	4-2	
	52-50	5-2	
	56-54	6-2	
	63-61	1-3	3
	66-64	2-3	



	71-69	4-3	التمثيل بالنقاط	
	73-72	5-3	التمثيل بالأعمدة	
	76-74	6-3	التمثيل بالأعمدة والأعمدة المزدوجة	
	83-81	7-3	تحديد النواتج الممكنة	
	86-84	8-3	الاحتمال	
	95-93	1-4	تمثيل الجمل العددية وكتابتها	4
	100-98	2-4	التعابير والجمل العددية	
	105-103	4-4	اكتشاف قاعدة من جدول	
	109-106	5-4	جداول الدوال: جداول الجمع والطرح	
	115-112	7-4	جداول الدوال: الضرب والقسمة	
	118-116	8-4	التعابير الجبرية	
	125-123	1-5	الضرب في مضاعفات 10، 100، 1000	
	130-128	3-5	تقدير نواتج الضرب	
	133-131	4-5	ضرب عدد مكون من رقمين في عدد مكون من رقم واحد من دون إعادة التجميع	
	138-136	5-5	ضرب عدد مكون من رقمين في عدد مكون من رقم واحد من مع إعادة التجميع	



	142-141	7-5	الضرب في أعداد كبيرة	
	146-144	8-5	الضرب مع وجود أصفار	
	153-151	1-6	الضرب في مضاعفات العشرة	6
	156-154	2-6	تقدير ناتج الضرب	
	163-161	4-6	ضرب عدد مكون من رقمين في عدد مكون في رقمين	
	166-164	5-6	ضرب عدد مكون من ثلاثة أرقام في عدد مكون في رقمين	
	169-167	6-6	ضرب الأعداد الكبيرة	

موقع

المناهج البحرينية

almanahj.com/bh



المادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الخامس الابتدائي - الجزء الأول

الصف الخامس الابتدائي

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	15-13	1-1	1
	18-16	2-1	
	23-21	3-1	
	26-24	4-1	
	29-27	5-1	
	33-30	6-1	
	43-41	1-2	2
	46-44	2-2	
	53-51	4-2	
	56-54	5-2	
	59-57	6-2	



	67-65	1-3	أنماط الضرب	3
	72-70	2-3	خاصية التوزيع	
	76-73	3-3	تقدير نواتج الضرب	
	77-75	4-3	الضرب في عدد مكون من رقم واحد	
	81-80	6-3	الضرب في عدد مكون من رقمين	
	84-82	7-3	خصائص الضرب	
موقع المناهج البحرينية almanahj.com/bh	95-93	1-4	أنماط القسمة	4
	98-96	2-4	تقدير نواتج القسمة	
	103-101	3-4	القسمة على عدد مكون من رقم واحد	
	106-104	4-4	القسمة على عدد مكون من رقمين	
	113-111	6-4	تفسير باقي القسمة	
	123-121	1-5	تعابير الجمع والطرح الجبرية	5
	129-126	3-5	تعابير الضرب والقسمة الجبرية	
	138-132	4-5	جداول الدوال	
	138-135	5-5	ترتيب العمليات	



	147-145	1-6	معادلات الجمع والطرح	6
	152-150	2-6	معادلات الضرب	
	157-155	4-6	الأزواج المرتبة	
	160-158	5-6	تمثيل الدوال	
	163-161	6-6	الدوال والمعادلات	
	173-171	1-7	القسمة والكسور	7
	178-176	2-7	الكسور غير الفعلية	
	183-181	4-7	الأعداد الكسرية	
	186-184	5-7	الكسور على خط الأعداد	
	189-187	6-7	تقريب الكسور	



المادة: الرياضيات

الصف السادس الابتدائي

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف السادس الابتدائي - الجزء الأول

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	17-14	2-1	1
	21-18	3-1	
	25-22	4-1	
	29-26	5-1	
	33-30	6-1	
	38-36	8-1	
	47-44	2-2	2
	51-48	3-2	
	55-52	4-2	
	59-56	5-2	
	64-60	6-2	
	68-65	7-2	



	74-72	1-3	تمثيل الكسور العشرية	3
	77-75	2-3	مقارنة الكسور العشرية وترتيبها	
	80-78	3-3	تقريب الكسور العشرية	
	84-81	4-3	تقدير ناتج جمع الكسور العشرية وطرحها	
	89-86	5-3	جمع الكسور العشرية وطرحها	
	93-91	6-3	ضرب الكسور العشرية في أعداد كلية	
	98-96	7-3	ضرب الكسور العشرية	
	101-99	8-3	قسمة الكسور العشرية على أعداد الكلية	
	108-104	9-3	القسمة على كسر عشري	
	114-111	11-3	التحويل بين وحدات القياس المترية	
	123-120	1-4	العامل المشترك الأكبر	4
	129-126	2-4	تبسيط الكسور الاعتيادية	
	132-130	3-4	الأعداد الكسرية والكسور غير الفعلية	
	137-135	5-4	المضاعف المشترك الأصغر	
	141-138	6-4	مقارنة الكسور الاعتيادية وترتيبها	



	144-142	7-4	كتابة الكسور العشرية على صورة كسور اعتيادية	
	148-145	8-4	كتابة الكسور الاعتيادية على صورة كسور عشرية	
	156-153	1-5	تقريب الكسور والأعداد الكسرية	5
	162-159	3-5	جمع الكسور المتشابهة وطرحها	
	169-165	4-5	جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها	
	173-170	5-5	جمع الأعداد الكسرية وطرحها	
	176-174	6-5	تقدير ناتج ضرب الكسور	
	182-179	7-5	ضرب الكسور	
	185-183	8-5	ضرب الأعداد الكسرية	
	191-188	9-5	قسمة الكسور	
	194-192	10-5	قسمة الأعداد الكسرية	



المادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الأول الإعدادي - الجزء الأول

الصف الأول الإعدادي

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	16-14	2-1	1
	19-17	3-1	
	22-20	4-1	
	27-25	6-1	
	30-28	7-1	
	33-31	8-1	
	37-34	9-1	
	41-38	10-1	
	48-46	1-2	
	51-49	2-2	
	55-52	3-2	
	61-58	4-2	



	66-64	5-2	طرح الأعداد الصحيحة	
	70-67	6-2	ضرب الأعداد الصحيحة	
	76-73	8-2	قسمة الأعداد الصحيحة	
	84-80	1-3	كتابة التعابير الجبرية والمعادلات	3
	91-87	2-3	حل معادلات الجمع والطرح	
	95-92	3-3	حل معادلات الضرب	
	101-98	5-3	حل معادلات ذات الخطوتين	
	107-102	6-3	القياس: المحيط والمساحة	
	111-108	7-3	التمثيل البياني للدوال	
	121-118	1-4	النسبة	
	125-122	2-4	المعدل	
	129-126	3-4	معدل التغيير والميل	
	133-130	4-4	القياس: التحويل بين الوحدات الإنجليزية	
	137-134	5-4	القياس: التحويل بين الوحدات المترية	
	142-138	6-4	الجبر: حل التناسبات	



	150-146	8-4	مقياس الرسم	
	154-151	9-4	الكسور الاعتيادية والكسور العشرية والنسب المئوية	
	163-160	1-5	النسبة المئوية من عدد	5
	167-164	2-5	النسبة المئوية والتقدير	
	173-170	4-5	التناسب المئوي	
	177-174	5-5	تطبيقات على النسبة المئوية	



المادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الثاني الإعدادي - الجزء الأول

الصف الثاني الإعدادي

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	20-16	2-1	1
	24-21	3-1	
	29-25	4-1	
	34-30	5-1	
	38-35	6-1	
	41-39	7-1	
	45-42	8-1	
	51-48	10-1	
	54-52	11-1	2
	60-58	1-2	
	63-61	2-2	
	69-66	4-2	



	74-71	5-2	نظرية فيثاغورث	
	78-75	6-2	تطبيقات على نظرية فيثاغورس	
	84-80	7-2	هندسة: المسافات في المستوى الإحداثي	
	91-88	1-3	النسبة والمعدل	3
	94-92	2-3	العلاقات المتناسبة وغير المتناسبة	
	99-95	3-3	معدل التغير	
	104-100	4-3	المعدل الثابت للتغير	
	108-105	5-3	حل التناسبات	
	115-111	7-3	المضلعات المتشابهة	
	120-116	8-3	التكبير والتصغير	
	124-122	9-3	القياس الغير مباشر	
	128-125	10-3	مقياس الرسم ومقياس النماذج	
	136-134	1-4	النسبة والنسبة المئوية	
	141-137	2-4	مقارنة الكسور الاعتيادية والعشرية والنسب المئوية	
	145-142	3-4	التناسب المئوي	



	148-146	4-4	إيجاد النسب المئوية ذهنيًا	
	151-149	5-4	النسبة المئوية والتقدير	
	157-154	7-4	معادلة النسب المئوية	
	162-158	8-4	النسبة المئوية للتغير	
	170-166	1-5	علاقات الزوايا والمستقيمات	
	177-175	3-5	المضلعات والزوايا	
	180-178	4-5	تطابق المضلعات	
	186-183	5-5	التمائل	
	190-187	6-5	الانعكاس	
	194-191	7-5	الانسحاب	

5



المادة: الرياضيات

اسم الكتاب: الرياضيات - الصف الثالث الإعدادي - الجزء الأول

الصف الثالث الإعدادي

الملاحظات	الصفحة (من - إلى)	عنوان الدرس ورقمه	الفصل (الوحدة)
	15-10	1 - 1	1
	21-16	2 - 1	
	27-22	3 - 1	
	32-28	4 - 1	
	39-33	5 - 1	
	45-40	6 - 1	
	51-46	7 - 1	
	60-56	1-2	2
	66-62	2-2	
	70-67	3 - 2	
	76-71	4 - 2	
	83-79	5 - 2	



	89-84	6 - 2	حل نظام مكون من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الجمع والطرح	
	94-90	7 - 2	حل نظام مكون من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب.	
	103-98	1 - 3	تصميم دراسة مسحية وتحليل نتائج المسح	3
	109-104	2 - 3	التباديل والتوافيق	
	113-110	3 - 3	احتمال الأحداث المستقلة	
	118-114	4 - 3	احتمال الأحداث المتنافية	
	129-124	1 - 4	المسلمات والبراهين.	
	135-130	2 - 4	البرهان الجبري.	4
	140-136	3 - 4	إثبات علاقات بين القطع المستقيمة.	
	148-141	4 - 4	إثبات العلاقات بين الزوايا.	
	153-149	5 - 4	المستقيمات والقواطع.	
	160-155	6 - 4	الزوايا والمستقيمات المتوازية.	
	170-163	7 - 4	إثبات توازي مستقيمين.	
	181-175	1 - 5	زوايا المثلث.	5
	188-182	2 - 5	المثلثات المتطابقة.	



	194-189	3 - 5	إثبات تطابق المثلثات: ض ض ض ، ض ز ض .
	200-195	4 - 5	إثبات تطابق المثلثات: ز ض ز، ز ز ض.
	209-203	5 - 5	المثلثات المتطابقة الضلعين والمثلثات المتطابقة الأضلاع.