تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية





أوراق عمل في الجمع مع الإجابة

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثاني ← رياضيات ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18-10-2024 03:57:13

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

المزيد من مادة رياضيات:

إعداد: مجمع الفرقان

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني











صفحة المناهج القطرية على فيسببوك

5

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول المزيد من الملفات بحسب المستوى الثاني والمادة رياضيات في الفصل الأول واراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل غير محلولة واراق عمل الأندلس الاثرائية منتصف الفصل غير مجابة واراق عمل الأندلس الاثرائية منتصف الفصل غير مجابة واراق عمل منتصف الفصل مدرسة خليفة

جدول مواصفات اختبار منتصف الفصل

أوراق العمل الإثرائية الرياضيات

العام الأكاديمي 2025/2024

منتصف الفصل الدراسي الاول



أوراق العمل الإثرائية

مادة الرياضيات

الصف الثاني الابتدائي

اسم الطالب
الصف والشعبت

السؤال رقم (1)

عد تصاعدياً لإيجاد ناتج الجمع.



X 4

 $3 + 1 = \cdots \cdots$

- B 5
- **c** 6

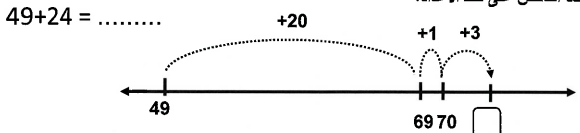
السؤال رقم (2)

ما العدد الزوجي فيما يلي؟

- A 13
- B 15
- **X** 16

السؤال رقم (3)

ما العدد الناقص على خط الأعداد؟



- A 72
- 73
- C 74

السؤال رقم (4)

أكمل الجمل العددية باستعمال أنماط حقائق الجمع.

السؤال رقم (5)

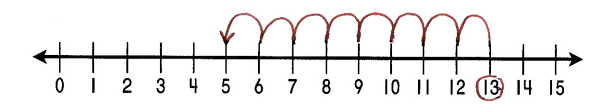
لدى نواف 12 قلماً، أعطى منها 6 أقلام لأخيه.

كم قلماً بقي مع نواف؟

وضّح عملك هنا

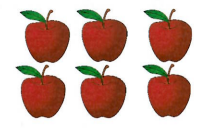
السؤال رقم (6)

عد تنازلياً للطرح، ثم بين عملك على خط الأعداد.

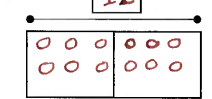


السؤال رقم (7)

A-اكتب جملتين عدديتين تمثلان الشبكة.



B-لدى أحمد 2 من السلال. في كل سلة 6 من الألعاب. ما العدد الكلي للألعاب التي لدى أحمد؟



السؤال رقم (8)

اجمع باستعمال لوحة المئة، ارسم أسهماً على اللوحة.

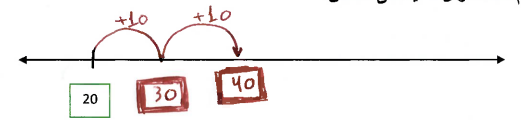
26 + 23 = -----

	لوحسة المنسة										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
41	42	43	44	45	¥6.	47	48	4 9	50		
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60		
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70		
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80		
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90		
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100		

السؤال رقم (9)

استعمل خط أعدادٍ مفتوحاً لحل المسألة.

رأى سعيد 20 سلحفاة بحرية على الشاطئ، ثم رأى 20 سلحفاة كم سلحفاة رأى سعيد على الشاطئ؟



السؤال رقم (10)

عد تصاعدياً لإيجاد ناتج الجمع.





X 4

 $2+2=\cdots\cdots$

- B 5
- **c** 6

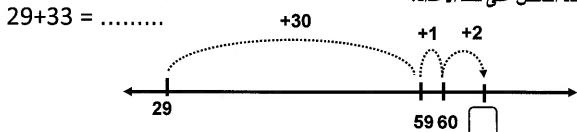
السؤال رقم (11)

ما العدد الزوجي فيما يلي؟

- A 11
- B 13
- **X** 14

السؤال رقم (12)

ما العدد الناقص على خط الأعداد؟



- A 61
- **X** 62
- c 63

السؤال رقم (13)

أكمل الجمل العددية باستعمال أنماط حقائق الجمع.

السؤال رقم (14)

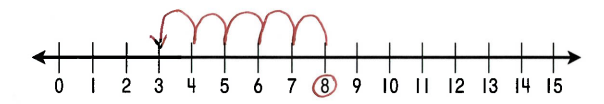
لدى نواف 14 قلماً، أعطى منها 5 أقلام لأخيه.

كم قلماً بقي مع نواف؟

وضّح عملك هنا

السؤال رقم (15)

عد تنازلياً للطرح، ثم بين عملك على خط الأعداد.



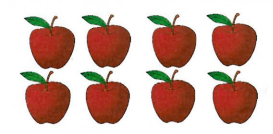
التاريخ2 /10/ 2024م

المادة الرياضيات

أوراق العمل الإثرائية الصف الثاني الابتدائي

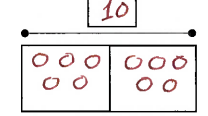
السؤال رقم (16)

A-اكتب جملتين عدديتين تمثلان الشبكة.



$$2 + 2 + 2 + 2 = 8$$
 ii

B-لدى رامز 2 من رفوف الكتب. وضع على كل رف 5 كتب. مَا الْعَدِدِ الْكِلْيُ لَلْكَتْبِ النِّي لَدَى رامز؟



السؤال رقم (17)

اجمع باستعمال لوحة المئة، ارسم أسهماً على اللوحة. 7-42 = -25 + 42 = -25

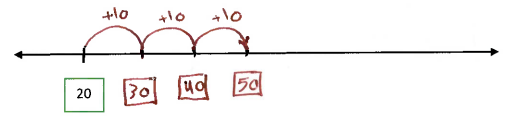
a	 ì	ā	٠	لو
_	_	1	_	

+	لوحسة المنسة									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25)	26	27	28	29	30
	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
	61	62	63	64	65	66	6 7	68	69	70
	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

السؤال رقم (18)

استعمل خط أعدادٍ مفتوحاً لحل المسألة. رأى خالد 20 بطة في بركة الماء، ثم رأى 30 بطة

كم بطة رأى خالد في بركة الماء ؟



السؤال رقم (19)

عد تصاعدياً لإيجاد ناتج الجمع.



X 5

4 + 1 =

- B 6
- C 7

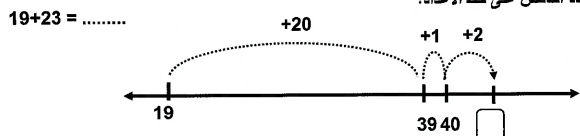
السؤال رقم (20)

ما العدد الزوجي فيما يلي؟

- A 3
- B 5
- **6**

السؤال رقم (21)

ما العدد الناقص على خط الأعداد؟



- A 40
- **X** 42
- C 45

السؤال رقم (22)

أكمل الجمل العددية باستعمال أنماط حقائق الجمع.

السؤال رقم (23)

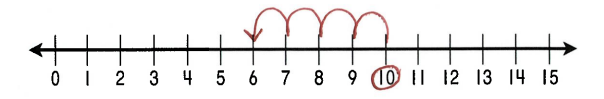
لدى نواف 9 أقلام، أعطى منها 5 أقلام لأخيه.

كم قلماً بقي مع نواف؟

وضّح عملك هنا

السؤال رقم (24)

عد تنازلياً للطرح، ثم بين عملك على خط الأعداد.

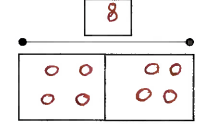


السوال رقم (25)

Α-اكتب جملتين عدديتين تمثلان الشبكة.



B-ندى أحمد 2 من علب الألوان. في كل علبة 4 ألوان. ما العدد الكلي للألوان التي لدى أحمد؟



4 + 4 = 8

السؤال رقم (26)

اجمع باستعمال لوحة المئة، ارسم أسهماً على اللوحة. 36 - 21 = 15 + 21

رحة لمئلة										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	11	12	13	14	(15)	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	31	32	33	34	35	₹36	37	38	39	40
	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

السؤال رقم (27)

استعمل خط أعدادٍ مفتوحاً لحل المسألة. رأى سعيد 10 سلاحف بحرية على الشاطئ، ثم رأى 30 سلحفاة كم سلحفاة رأى سعيد على الشاطئ؟

