

أوراق دعم وتثبيت

للمرياضيات

الصف الثاني

الصف :

الاسم :



هذه الأوراق لدعم وتثبيت للوحدات السابقة ويرجى عدم الاعتماد عليها في تدريس الطالب للاختبار والرجوع للمصدر الرئيسي

الاسم :

الصف :

1- ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة :-

- أي مما يلي يمثل حقيقة قريب الضعف ؟

a) $0 + 6 = 6$

b) $6 + 8 = 14$

c) $6 + 6 = 12$

- لدى حمد 15 حبة كرز أكل منها 8 حبات ،
أي حقيقة جمع يمكنها مساعدتي على إيجاد عدد حبات الكرز المتبقية لدى حمد ؟

a) $8 + 7 = 15$

b) $7 + 4 = 11$

c) $9 + 9 = 18$



- أي من الجمل العددية الآتية يمكن حلها باستخدام حقيقة الضعف ؟

a) $4 + 10 = 14$

b) $6 + 6 = 12$

c) $3 + 6 = 9$

2- أجب عن الأسئلة التالية :

رسم خالد 3 دوائر خضراء و 8 دوائر صفراء ما عدد الدوائر التي رسمها خالد ؟

وضح عملك هنا



دعم وتثبيت لمادة الرياضيات

Name _____

class 2\

1- ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة :-

- أي مما يلي يمثل حقيقة قريب الضعف ؟

- a) $8 + 0 = 8$
- b) $8 + 7 = 15$
- c) $8 + 8 = 16$

- ما ناتج جمع $9 + 6$

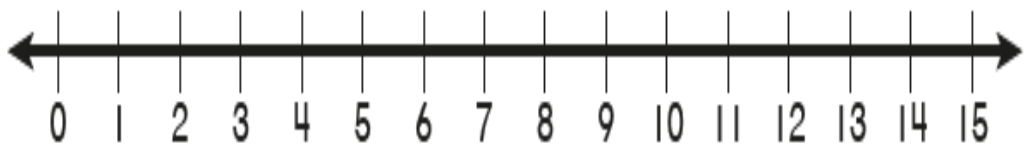
- a) 17
- b) 16
- c) 15

- رسم خليفة 4 منازل ، ثم رسم 5 منازل أخرى
ما العدد الكلي للمنازل التي رسمها خليفة ؟

- a) 9
- b) 10
- c) 11

2 - اوجد ناتج الطرح باستخدام خط الاعداد :-

$$11 - 5 = \text{-----}$$



س 3 - أوجد الناتج :

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array}$$

س4- اوجد ناتج الطرح مستخدما حقيقة الجمع :

$$16 - 7 = \dots\dots\dots$$

$$7 + \dots\dots\dots = 16$$

س5 - أكتب العدد الناقص :

$$6 + 4 = 4 + \square$$

س6 - لدى أحمد 12 حبة عنب ، أكل بعضا منها ، فبقى لديه 10 حبات عنب
كم حبة عنب أكل أحمد؟

- وضح عملك هنا :

3- اوجد ناتج الطرح مستخدما حقيقة الجمع :-

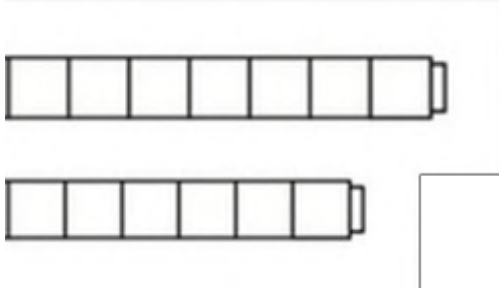
$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \square \\ \hline 19 \end{array}$$

$$14 - 8 = \text{-----}$$

$$8 + \text{-----} = 14$$

4- أكتب حقيقة الضعف وحقيقة قريب الضعف:-



$$\text{-----} + \text{-----} = \text{-----}$$

$$\text{-----} + \text{-----} = \text{-----}$$

5- أكتب الاعداد الناقصة :-

$$9 + 3 = 3 + \text{-----}$$

$$7 + \text{-----} = 8 + 7$$

6- جمع أحمد سيارات لعبة 10 سيارات حمراء و5 سيارات سوداء
ما العدد الكلي للسيارات ؟

وضح عملك هنا

س7 :- في الوعاء 12 خوخة . أكل الأطفال بعضاً منها ، فبقي في الوعاء 8 خوخات . كم خوخة أكل الأطفال ؟



وضح عملك هنا

س8 : على ورقة شجر 6 حشرات . انضمت إليها 2 من الحشرات . كم حشرة أصبحت على الورقة ؟



وضح عملك هنا

س9 : لدى موزة 10 دمي . لدى منى 7 دمي . كم دمية أقل لدى منى مما لدى موزة ؟



وضح عملك هنا

10- اكتب جُمَليتين عدديتين تُمثَلان كل شبكة



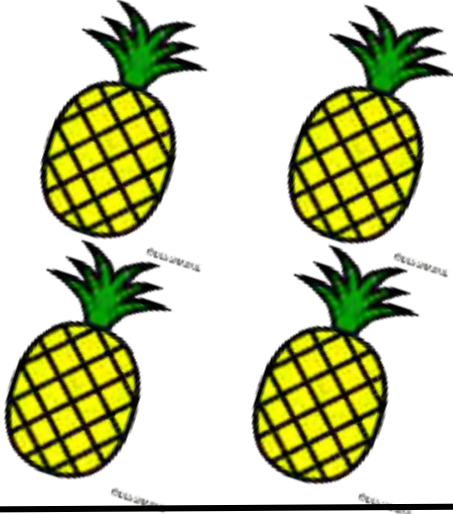
باستعمال الصفوف

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

باستعمال الأعمدة

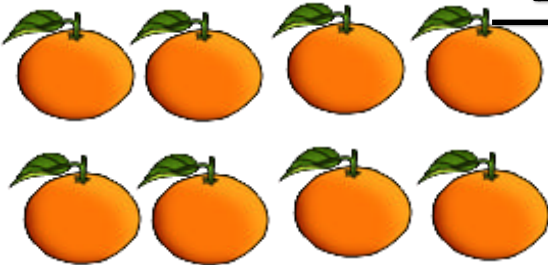
$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

11- اكتب جُملة عددية تُمثَل الشبكة



$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

12- اكتب جُملة عددية تُمثَل الشبكة



$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

دعم وتنشيت تكوين شبكة لإيجاد المجموع

13- يرتب سالم مُلصقاته في صفوف . كون بمُلصقاته 4 صفوف ، ووضع في كل صف منها 4 مُلصقاتٍ . ما العدد الإجمالي للملصقات التي لدى سالم ؟

وضح عملك هنا

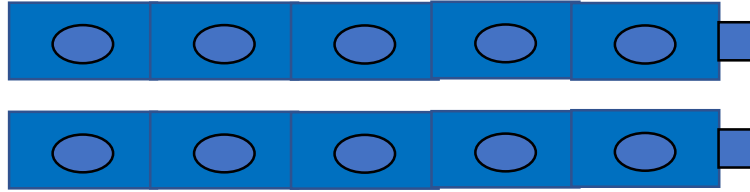
14- خزانة كتب حمد فيها 5 رفوف وضع على كل رف 2 دمي . ما العدد الإجمالي للدمى التي لدى حمد ؟

وضح عملك هنا

15- لدي جاسم كُرات زجاجية مرتبة في 2 من الأعمدة . لديه في كل عمود 3 كرات زجاجية . ما العدد الإجمالي للكرات الزجاجية التي لدى جاسم ؟

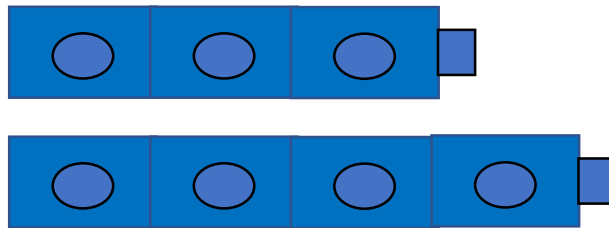
وضح عملك هنا

16 :- اكتب ما إذا كان العدد زوجيًا أم فرديًا .



العدد 10 هو عدد -----

17- اكتب ما إذا كان العدد زوجيًا أم فرديًا .



العدد 7 هو عدد -----

18 : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة :

- أي الأعداد التالية عدد زوجي؟

- a) 20
- b) 17
- c) 13

- a) 22
- b) 16
- c) 13

- أي الأعداد التالية عدد فردي؟

الصف الثاني

دعم وتثبيت

الاسم :

الصف :

19- اوجد الناتج الجمع باستعمال لوحة المئة؟

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

$$30 + 40 = \dots\dots\dots$$

$$43 + 20 = \dots\dots\dots$$

$$62 + 29 = \dots\dots\dots$$

20- استعمل خط اعداد مفتوح لإيجاد ناتج الجمع؟

a. $55 + 30 = \dots\dots\dots$



b. $59 + 24 = \dots\dots\dots$



هذه الأوراق لدعم وتثبيت للوحدات السابقة ويرجى عدم الاعتماد عليها في تدريس الطالب للاختبار والرجوع للمصدر الرئيسي

21- لدى راشد 48 سيارة العاب. لدى طالب 32 سيارة العاب. كم سيارة العاب لديهما معا؟

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

وضح عملك هنا

22- لدى حمد 38 كرة جولف، حصل على 20 كرة جولف أخرى. كم كرة جولف أصبحت لدى حمد؟



وضح عملك هنا

الصف الثاني
دعم وتثبيت الرياضيات

الاسم : الصف الثاني / :

س1 : فكك الاعداد لايجاد ناتج الجمع :

$$\begin{array}{c} 23 \\ \swarrow \downarrow \\ \square \quad \square \end{array} + \begin{array}{c} 26 \\ \swarrow \downarrow \\ \square \quad \square \end{array} = \underline{\quad}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \swarrow \downarrow \\ \square \quad \square \end{array} + \begin{array}{c} 42 \\ \swarrow \downarrow \\ \square \quad \square \end{array} = \underline{\quad}$$

س2- لدى منصور 63 عنقودا من العنب. 33 عنقودا منها حمراء اللون، والبقية خضراء اللون. كم عنقودا اخضر اللون لدى منصور؟