

ملاحظات مهمة

السلام عليكم

لحضرة مركزاة الرياضيات المحترمة

لحضرات أولياء الأمور المحترمين

الطلاب الأعزاء

تحية طيبة

الهدف أن يتعرف الطالب على مبنى المسابقة التي سيتقدم إليها.

نرجو الاهتمام بالأمر التالية:

1. بعض الأسئلة التي في المثال تشبه أسئلة المسابقة، لكن بعض أسئلة المسابقة تختلف تمامًا عن أسئلة المثال.

2. نرجو أن يتدرب الطالب جيدًا على جميع المواد المطلوبة للمسابقة وليس فقط على المواد التي في المثال.

3. من المفضل أن يتدرب الطالب أكثر من مرة على المواد وأن يحل المسائل والتمارين التي في الكتاب وبالذات التمارين والمسائل التي حصل فيها على دعم ومساعدة.

4. أثناء التدرّب في البيت والمدرسة ينبغي عدم استعمال الحاسبة، لأن استعمال الحاسبة في وقت المسابقة ممنوع.

نرجو لكم الصحة الجيدة والعافية، وأن نمر جميعًا هذه المرحلة وهذه الأوضاع الصحية بخير وسلام بإذن الله.

بالنجاح والتوفيق

باحترام د. علي عثمان وأسرة مشروع الأعمالي في الرياضيات

مسابقة الصف الثالث (مثال للتدريب)

1. اكتب العدد المناسب في داخل المستطيل:

أ. $438 + \boxed{} = 750$

ب. $631 - \boxed{} = 159$

ج. $\boxed{} + 427 = 800$

د. $\boxed{} - 339 = 234$

2. اكتب العدد المناسب في المكان المناسب:

أ. العدد الذي يزيد عن العدد 576 بـ 367 هو

ب. العدد الذي يقلّ عن العدد 1109 بـ 321 هو

ج. العدد يزيد بـ 777 عن العدد 265.

د. العدد الذي يزيد عنه العدد 567 بـ 78 هو

3. اكتشف قانون المتوالية واكتب ثلاثة حدود إضافية.

أ. 150 , 158 , 166 , 174 , 182 , 190 , , ,

ب. 31 , 14 , 34 , 18 , 37 , 22 , 40 , 26 , 43 , 30 , , ,

ج. 21 , 26 , 24 , 29 , 27 , 32 , 30 , , ,

د. (اكتب حد واحد فقط) , 12 , 25 , 51 , 103 , 207 , 415 ,

4. أ. كان عدد البنورات التي مع سمير أصغر بـ 23 من عدد البنورات التي مع سليم. أعطى سائد 28 بنورة لسمير وأعطى سائد 16 بنورة لسليم. مع أيهما أصبح عدد البنورات أكبر مع سمير أم مع سليم؟ وكم هي الزيادة؟

ب. قال وئام عن أعمار أخوته: مجموع أعمارهم الآن 28 سنة، وبعد أربع سنوات سيصير مجموع أعمارهم 56 سنة. كم عدد أخوة وئام؟ اشرح!

5. أ. في وعاء قبعات حمراء وصفراء وزرقاء. كل قبة في الوعاء ملونة بلون واحد فقط من هذه الألوان الثلاثة. عدد القبعات الحمراء والصفراء معاً 176. عدد القبعات الحمراء والزرقاء معاً 158. عدد القبعات الصفراء والزرقاء معاً 164. كم عدد القبعات التي في الوعاء؟

ب. عمر طارق الآن أكبر بـ 8 سنوات من عمر عزيز وأصغر بـ 12 سنة من عمر يوسف. مجموع أعمار الأشخاص الثلاثة الآن 64 سنة. كم سنة عمر كل واحد منهم؟

6. اكتشف العلاقة في كل جدول واكتب الأعداد الناقصة في الأماكن المناسبة:

(ج)

4	14
0	70
2	21
16	28
30	56
14	27
	72
	67
49	

(ب)

3	12
10	28
9	36
2	20
7	16
4	40
	68
	89
18	

(أ)

20	2
21	3
30	3
32	5
39	12
	18
57	
70	
89	

وصف العلاقة:	وصف العلاقة:	وصف العلاقة:

بالنجاح والتفوق