

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج المصرية



موقع
المناهج المصرية

www.alManahj.com/eg

" >

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/eg>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/eg/5>

* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/eg/5>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة رياضيات الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/eg/5>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/eg/grade5>



امتحانات شاملة للصف الخامس الابتدائي

الامتحان الأول

1] اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المطعنة :

① قيمة الرقم 3 في العدد العشري 2.031 تساوى

- 0.03 0.3 3 30

② العدد الذي يمثل المقسوم عليه في مسألة القسمة : $215 \div 43 = 5$ هو

- 43 34 5 215

③ باقى قسمة : $2,541 \div 5$ هو

- 1 10 7 2

④ $٢ . ٢ . ٢$ للعددين 3 ، 2 هو

- 6 3 5 2

⑤ القيمة المكانية للرقم 7 في العدد العشري 1.701 هى

- جزء من عشرة جزء من مائة جزء من ألف آحاد

⑥ العدد العشري 2.84 مقرباً لأقرب جزء من عشرة يكون

- 2.5 2.8 2.4 2.0

⑦ العدد الذى عوامله الأولية : 2 ، 2 ، 3 هو

- 21 12 4 6

2] أكمل ما يأتى :

① تقدير خارج قسمة : $1,901 \div 19$ يكون

② عند قسمة العدد العشري على 100 فإن قيمة العدد (تقل / تزيد)

③ إذا كانت : $N + 4.5 = 7.8$ فإن قيمة المتغير N تساوى

④ العدد الذى إذا ضرب فى 17 كان الناتج 2,040 هو



⑤ العدد التالي في النمط ، 49 ، 7 ، 1 هو وقاعدة النمط هي ...

⑥ $5,421 \div \dots = 5.421$

⑦ $11.53 \div 2.5 = \dots$

⑧ العدد الذي إذا قُسم على 21 كان خارج القسمة 17 والباقي 0 هو

3 اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المطعنة :

① ع. م. اللعددين 14 ، 28 هو

5

7

14

3

② 14.2×12 1.42×1.2

غير ذلك

>

=

<

③ 0.57 لتر = ملل

5.7

5,700

570

57

④ $7.2 \times 100 = \dots$

0.007

0.7

720

72

⑤ أصغر عدد أولى هو

3

2

1

0

⑥ $6.4 \times 1.2 = \dots$

0.768

7.68

8.78

786

⑦ تحليل العدد 30 إلى عوامله الأولية هو

$2 \times 3 \times 5$

$3 \times 3 \times 3$

$2 \times 5 \times 5$

$2 \times 3 \times 3$



4 أجب عن الأسئلة الآتية :

① اكتب أول 5 أعداد من النمط الذي عدد بدايته 4 وقاعدته $(2 + n) + 2$

② أوجد قيمة التعبير العددي : $1.5 \times 10 - 2.4 \times 0.01$

③ إذا اشترى أيمن كتبًا بمبلغ 3,750 جنيهاً وكان ثمن الكتاب الواحد 25 جنيهاً ، فإذا كان ثمن الكتب موحداً ، فما عدد الكتب التي اشتراها أيمن ؟

④ اشترت نسمة 3.5 كجم من التفاح فإذا كان ثمن الكيلوجرام 17.6 جنيه ، فكم جنيهاً دفعته نسمة للبائع ؟

مع تحيات مستر أيمن جابر الأسيوطي 01022744086

مدرس الرياضيات بمدارس دار الكوثر بأسيوط

تابع صفحتنا على الفيس بوك

أيمن جابر الأسيوطي

للسادة الزملاء للحصول على المذكرات والمراجعات وعليها بياناتك تواصل واتس