

إذا كان $\frac{2}{3}$ من عدد ما تساوي 18، فما هو العدد؟

A) 24

B) 27

C) 30

D) 36

النمط العددي: 5، 10، 17، 26، 37، ... ما
العدد التالي؟

- A) 49
- B) 50
- C) 51
- D) 52

3

مستطیل طوله 15 سم وعرضه 8 سم. كم
محیطه؟

- A) 30 سم
- B) 38 سم
- C) 46 سم
- D) 48 سم

في مزاد، دفع تاجر 3 مبالغ: الأولى ضعف الثانية، والثالثة نصف الثانية. إذا بلغ المجموع 280 دينارًا، فما قيمة المبلغ الأول؟

- A) 100
- B) 120
- C) 140
- D) 160

مستطيل طوله وعرضه بنسبة 5:3 ومساحته
240 سم². ما طول الضلع الأكبر؟

- A) 20 سم
- B) 24 سم
- C) 25 سم
- D) 30 سم

عدد یزید عن ربع قیمتہ ب 18، ما هو؟

A) 24

B) 30

C) 36

D) 40

إذا كان الفرق بين مربع عدد ومضاعفه يساوي
48، فما العدد؟

- A) 6
- B) 8
- C) 10
- D) 12

صندوق يحتوي على 5 كرات حمراء، 7 صفراء،
و 3 خضراء. ما احتمال سحب كرة صفراء؟

- A) $\frac{7}{15}$
- B) $\frac{7}{10}$
- C) $\frac{3}{15}$
- D) $\frac{5}{15}$

زاويتان متتامتان، وإحدهما تزيد عن الأخرى بـ 18° . ما الزاويتان؟

- A) 36° و 54°
- B) 40° و 50°
- C) 33° و 57°
- D) 45° و 45°

10

كم عدد الأعداد بين 1 و 100 التي تقبل القسمة
على 4 و 5 معًا؟

- A) 4
- B) 5
- C) 10
- D) 20

سلسلة أعداد: 3، 6، 11، 18، 27، ... ما العدد
التالي؟

- A) 36
- B) 38
- C) 40
- D) 41

محيط دائرة 31.4 سم. ما نصف قطرها؟
(باستخدام $\pi = 3.14$)

- A) 3
- B) 5
- C) 7
- D) 10

سالم يكبر أخاه 6 سنوات. قبل 4 سنوات، كان
عمر سالم ضعف عمر أخيه. كم عمر سالم الآن؟

- A) 10
- B) 12
- C) 14
- D) 16

في سباق، قطع أسرع عداء نصف المسافة في 12 دقيقة، والربع التالي في 6 دقائق. كم استغرق في قطع بقية المسافة إذا أكمل السباق في 30 دقيقة؟

- A) دقائق 8
- B) دقائق 10
- C) دقيقة 12
- D) دقيقة 14

أرض مربعة مساحتها 256 م². ما طول ضلعها؟

A) 14 م

B) 16 م

C) 18 م

D) 20 م

حافلة سرعتها 80 كم/س. كم تستغرق لقطع
200 كم؟

- A) ساعتان
- B) ساعتان ونصف
- C) ساعة 2.5
- D) ساعات 3

اشترى أحمد شيئاً بـ 18 ديناراً وباعه بـ 24 ديناراً. ما نسبة الربح؟

- A) 20%
- B) 25%
- C) 30%
- D) 33.3%

إذا كان $(x - 3)(x - 5) = 0$ ، فما
قيمة x ؟

A) فقط 3

B) فقط 5

C) أو 3 5

D) لا شيء مما سبق

عدد مكون من رقمين. إذا جمعنا رقميه وضربنا الناتج في 4، حصلنا على العدد نفسه. ما العدد؟

A) 36

B) 45

C) 54

D) 63

ما ناتج: $3 \div 0.25$ ؟

A) 6

B) 9

C) 12

D) 15

إذا كان عمر سالم بعد 5 سنوات يساوي 3
أضعاف عمره قبل 5 سنوات، فكم عمره الآن؟

- A) 10
- B) 15
- C) 20
- D) 25

ناتج جمع: $\frac{5}{6} + \frac{1}{3}$ هو:

A) $\frac{6}{9}$

B) $\frac{7}{6}$

C) $\frac{5}{9}$

D) $\frac{4}{3}$

كم مجموع قياسات الزوايا الداخلية للشكل
السداسي؟

- A) 540°
- B) 600°
- C) 720°
- D) 480°

عدد ما إذا رُبِعَ وأُضِيفَ له 4 أصبح الناتج 28.
ما هو العدد؟

- A) 4
- B) 5
- C) 6
- D) 7

إذا كانت $a = \frac{2}{3}$ و $b = \frac{1}{2}$ ، فما قيمة:
 $a^2 + b^2 - ab$

- A) $\frac{25}{36}$
- B) $\frac{17}{36}$
- C) $\frac{13}{36}$
- D) $\frac{5}{9}$

السؤال 27

إذا كان محيط مربع = 36 سم، فما طول ضلعه؟

أ) 6 سم

ب) 9 سم

ج) 12 سم

د) 18 سم

السؤال 28

إذا اشترى أحمد 3 كتب كل منها بـ 4.75 دينار،
فكم دفع؟

أ) 14.25

ب) 13.50

ج) 12.75

د) 15.00

السؤال 29

عدد إذا ضربته في نفسه ثم طرحته منه 6
يكون الناتج 30، فما العدد؟

أ) 6

ب) 7

ج) 8

د) 9

السؤال 30

ناتج $\frac{2}{3} \div \frac{4}{5}$ يساوي:

أ) $\frac{10}{12}$

ب) $\frac{8}{15}$

ج) $\frac{5}{6}$

د) $\frac{3}{10}$

السؤال 31

ما أكبر عدد أولي أقل من 30؟

أ) 27

ب) 29

ج) 25

د) 23

السؤال 32

سارة معها 100 قرش. اشترت قلمًا بـ 35 قرشًا
ودفترًا بـ 50 قرشًا، كم تبقى معها؟

أ) 10 قروش

ب) 15 قرشًا

ج) 20 قرشًا

د) 5 قروش

السؤال 33

الزاويتان المتكاملتان مجموعهما:

أ) 360°

ب) 180°

ج) 90°

د) 45°

السؤال 34

ثالث عدد يساوي 12، ما العدد؟

أ) 4

ب) 36

ج) 24

د) 18

السؤال 35

ناتج: $6^2 - 3 \times 4 = \dots$

أ) 24

ب) 30

ج) 18

د) 12

السؤال 26

إذا كانت $3 \times (4 + 5) = \dots$

أ) 27

ب) 32

ج) 21

د) 17

السؤال 36

كم عدد الأضلاع في الشكل العشاري؟

أ) 10

ب) 8

ج) 6

د) 12

السؤال 37

إذا كان ثمن 5 علب عصير = 7.5 دنانير، فثمن
العلبة الواحدة = ...

أ) 1.25

ب) 1.5

ج) 1.75

د) 2.25

السؤال 38

ما الكسر الذي يعادل 0.75؟

أ) $\frac{1}{2}$

ب) $\frac{3}{4}$

ج) $\frac{2}{5}$

د) $\frac{5}{8}$

السؤال 39

ما محيط مثلث أطوال أضلاعه 7، 9، 10 سم؟

أ) 26

ب) 24

ج) 28

د) 30

السؤال 40

إذا كانت سعة الخزان 48 لترًا، وكل دلو يحمل 6 لترات، فكم دلوًا نحتاج لملئه؟

أ) 6

ب) 8

ج) 10

د) 12

السؤال 41

إذا كان المتوسط الحسابي للأعداد (10، 20، 30، 40، س) هو 30، فما قيمة س؟

أ) 40

ب) 50

ج) 60

د) 70

السؤال 42

في مستطيل طوله 12 سم وعرضه 5 سم، فما المساحة؟

أ) 60

ب) 34

ج) 24

د) 17

السؤال 43

ناتج: $15 \div (2 + 3) \times 2 = \dots$

أ) 6

ب) 5

ج) 4

د) 3

السؤال 44

ثلاثة العدد 90 يساوي:

أ) 30

ب) 45

ج) 60

د) 75

السؤال 45

إذا كانت الساعة 10:15 صباحًا، فكم دقيقة تبقى حتى الساعة 12 ظهرًا؟

أ) 90 دقيقة

ب) 75 دقيقة

ج) 105 دقائق

د) 120 دقيقة

السؤال 46

ناتج: $0.2 \times 0.5 = \dots$

أ) 0.1

ب) 0.01

ج) 0.002

د) 0.05

السؤال 47

إذا مشى الطفل 60 مترًا في دقيقة، فكم يقطع في 7 دقائق؟

أ) 420

ب) 400

ج) 360

د) 480

السؤال 48

إذا كانت الزاوية القائمة $= 90^\circ$ ، فما قياس الزاوية الحادة؟

(أ) أقل من 90°

(ب) أكثر من 90°

(ج) تساوي 90°

(د) تساوي 180°

السؤال 49

إذا اشترى 4 طلاب كتابًا واحدًا بالتساوي، وكان سعره 16 دينارًا، كم يدفع كل واحد؟

أ) 4

ب) 3

ج) 2

د) 5

السؤال 50

ما العدد الذي إذا ضربته في نفسه أعطى 144؟

أ) 11

ب) 12

ج) 14

د) 16

السؤال 51

ما الوظيفة الأساسية لجهاز الدوران في جسم الإنسان؟

- أ) هضم الطعام
- ب) نقل الأكسجين والغذاء
- ج) إرسال الإشارات العصبية
- د) تصفية البول

السؤال 52

أي الكواكب التالية يُعد الأبعد عن الشمس؟

- أ) زحل
- ب) نبتون
- ج) أورانوس
- د) المريخ

السؤال 53

ما الذي يحدث عندما تسقط أشعة الشمس على سطح داكن؟

أ) تنعكس

ب) تمتص الحرارة

ج) تتبخر

د) تنكسر

السؤال 54

أي مما يلي ليس من خصائص المادة؟

أ) الكتلة

ب) الحجم

ج) اللون

د) الصوت

السؤال 55

أي مما يلي يُعد مثالاً على تغير كيميائي؟

أ) ذوبان الملح في الماء

ب) احتراق الخشب

ج) تقطيع الورق

د) انصهار الثلج

السؤال 56

أي مما يلي يحمي الجسم من مسببات الأمراض؟

- أ) الجهاز العضلي
- ب) الجهاز الهضمي
- ج) الجهاز المناعي
- د) الجهاز التنفسي

السؤال 57

أي أجزاء النبات مسؤول عن صنع الغذاء؟

أ) الجذر

ب) الساق

ج) الورقة

د) الزهرة

السؤال 58

كيف تنتقل الطاقة في السلسلة الغذائية؟

- أ) من المستهلك إلى المنتج
- ب) من المنتج إلى المستهلك
- ج) من المفترس إلى الفريسة
- د) من العوامل اللاحيوية إلى الحيوية

السؤال 59

أي من الخصائص التالية تصف الفلزات؟

- أ) هشّة وغير موصلة للكهرباء
- ب) قابلة للطرق وموصلة للكهرباء
- ج) غير لامعة وغير موصلة
- د) سائلة دائمًا في درجة الغرفة

السؤال 60

أي من هذه الأعضاء مسؤول عن تنقية الدم؟

أ) القلب

ب) المعدة

ج) الرئتين

د) الكلى

السؤال 61

ما اسم العملية التي يستخدم فيها النبات ضوء الشمس لصنع غذائه؟

أ) التخمير

ب) البناء الضوئي

ج) التنفس

د) الامتصاص

السؤال 62

أي مما يلي يعد من الحيوانات الفقارية؟

أ) النملة

ب) العنكبوت

ج) الضفدع

د) الحلزون

السؤال 63

ما السبب الرئيسي لتعاقب الفصول الأربعة؟

- أ) دوران الأرض حول نفسها
- ب) دوران الأرض حول الشمس وميل محورها
- ج) القرب من القمر
- د) الرياح الموسمية

السؤال 64

ما الحالة الفيزيائية للماء عند درجة حرارة 100 مئوية؟

أ) صلب

ب) سائل

ج) غاز

د) بلازما

السؤال 65

أي مما يلي من العوامل الحيوية في النظام البيئي؟

أ) الصخور

ب) الهواء

ج) الطيور

د) ضوء الشمس

السؤال 66

ما الذي يمنع تآكل التربة على المنحدرات؟

أ) الرياح

ب) المياه

ج) النباتات

د) الشمس

السؤال 67

أي طبقات الأرض تحتوي على الحديد والنيكل؟

أ) القشرة

ب) الستار

ج) اللب الخارجي

د) اللب الداخلي

السؤال 68

ما الغاز الذي تنتجه النباتات خلال عملية البناء الضوئي؟

أ) ثاني أكسيد الكربون

ب) الأكسجين

ج) الهيدروجين

د) النيتروجين

السؤال 69

ما هو المصدر الأساسي للطاقة على سطح الأرض؟

أ) القمر

ب) الشمس

ج) النار

د) الرياح

السؤال 70

ما نوع التغير فيزيائي يحدث عند تبخر الماء؟

أ) تغير شكلي

ب) تغير كيميائي

ج) تغير في الحالة

د) تغير دائم

السؤال 71

ما العضو المسؤول عن ضخ الدم في الجسم؟

أ) الدماغ

ب) الكبد

ج) القلب

د) الرئة

السؤال 72

ما وحدة قياس شدة الصوت؟

أ) النيوتن

ب) الفولت

ج) الديسبل

د) الأمبير

السؤال 73

ما نوع الطاقة المخزنة في الطعام؟

أ) حرارية

ب) كهربائية

ج) ضوئية

د) كيميائية

السؤال 74

أي الكائنات التالية يُعد منتجًا في السلسلة الغذائية؟

أ) الأرنب

ب) العشب

ج) الثعلب

د) النمر

السؤال 75

أي مما يلي يمثل طريقة للحفاظ على البيئة؟

أ) قطع الأشجار

ب) رمي النفايات في البحر

ج) إعادة التدوير

د) حرق الإطارات

السؤال 76

قوي : عضلات :: ذكي : ...

أ) مدرسة

ب) دماغ

ج) علم

د) عقل

السؤال 77

عندما يقرر الطالب البدء في المذاكرة، فإنه
يحتاج إلى ...

أ) تسليية

ب) كتب جديدة

ج) مكان هادئ

د) ألعاب إلكترونية

السؤال 78

ركض الولد بسرعته القصوى في السباق الطويل
حتى شعر ...

أ) بالملل

ب) بالإرهاق

ج) بالراحة

د) بالسعادة

السؤال 79

شاهد : نظر :: استمع : ...

أ) تكلم

ب) سمع

ج) صمت

د) هتف

السؤال 80

اشترى التاجر البضاعة ... ثم باعها بسعر أعلى.

أ) بالمجان

ب) بالتقسيط

ج) بخسارة

د) بسعر منخفض

السؤال 81

القلم : الكتابة :: المطرقة : ...

أ) الزجاج

ب) المسامير

ج) القصّ

د) التلوين

السؤال 82

في كل صباح، يستيقظ خالد ويغسل وجهه
ويذهب إلى المدرسة، هذا يدل على:

أ) الملل

ب) العادة

ج) اللعب

د) التعب

السؤال 83

غاب المعلم عن الصف ف ...

- أ) جلس الطلبة بهدوء
- ب) فرح الطلاب بالنقاش العلمي
- ج) بدأ الطلاب بالصراخ واللعب
- د) كتب الطلاب الدرس على اللوح

السؤال 84

كتاب : مكتبة :: لوحة : ...

أ) معرض

ب) قلم

ج) متحف

د) لون

السؤال 85

الأم تحب أبناءها وتعتني بهم لأنهم ...

أ) يلعبون

ب) يخطئون

ج) أغلى ما تملك

د) يدرسون

السؤال 86

الرياح : العاصفة :: المطر : ...

أ) الفيضانات

ب) الغيوم

ج) الحرارة

د) الهواء

السؤال 87

خرج التلاميذ من المدرسة عند نهاية ...

أ) الامتحان

ب) الحصة الأولى

ج) العطلة

د) الدوام

السؤال 88

الطبيب : المرضى :: المعلم : ...

أ) الطلاب

ب) المدرسة

ج) الكتاب

د) الصف

السؤال 89

إذا أردت أن تنجح، عليك أن ...

أ) تنام كثيرًا

ب) تهرب من المدرسة

ج) تذاكر بجد

د) تترك الامتحان

السؤال 90

الكلمة التي تحتوي خطأ في الاستخدام هي:

- أ) أكل الطفل طعامه بسرعة
- ب) لعب الطفل في الحديقة
- ج) قرأ الطالب الدرس سماعًا
- د) جلس الولد على المقعد

السؤال 91

الرعد : المطر :: الدخان : ...

أ) الحريق

ب) الهواء

ج) الغبار

د) الغيم

السؤال 92

الصياد يخرج في الصباح ومعه شبكته لأنه يريد
...

أ) السباحة

ب) التقاط الصور

ج) صيد الأسماك

د) اللعب في البحر

السؤال 93

يُطَلَّق على صغير الحصان اسم:

أ) عجل

ب) جرو

ج) مهر

د) حمل

السؤال 94

الجملة التي تحتوي خطأ في السياق:

- أ) تشرق الشمس صباحًا
- ب) يشرب الطفل الماء
- ج) قرأ المعلم بصوت بارد
- د) سافر الرجل بالطائرة

السؤال 95

إذا كانت "مكتبة" مكان القراءة، فإن "مطبخ" هو
مكان ...

أ) اللعب

ب) النوم

ج) الطهي

د) الدراسة

السؤال 96

كبير : صغير :: سريع : ...

أ) بطيء

ب) ضخم

ج) نحيف

د) ضعيف

السؤال 97

ذهب خالد إلى السوق ليشتري ...

أ) سيارة جديدة

ب) منتجات غذائية

ج) خريطة

د) دفتر الملاحظات

السؤال 98

المرادف المناسب لكلمة "شجاع":

أ) عنيد

ب) كريم

ج) شهم

د) عجول

السؤال 99

إذا كان في الغرفة ضوء ساطع، فإنها ...

أ) مظلمة

ب) منيرة

ج) فارغة

د) هادئة

السؤال 100

أفضل عنوان لهذه الفقرة: "تساعد القراءة على تنمية الخيال، وزيادة المعرفة، وتوسيع المفردات."

- أ) الرياضة مفيدة
- ب) القراءة وفوائدها
- ج) أنواع الكتب
- د) طرق اللعب