

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول اضغط هنا [1/ae/com.almanahj//:https](https://almanahj.com/ae/1)

* للحصول على جميع أوراق الصف الأول في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا [1math/ae/com.almanahj//:https](https://almanahj.com/ae/1math)

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

<https://almanahj.com/ae/1math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الأول اضغط هنا [grade1/ae/com.almanahj//:https](https://almanahj.com/ae/grade1)

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا [bot_almanahj/me.t//:https](https://t.me/bot_almanahj)

الجزء الثاني
يجب كتابة خطوات الحل التفصيلية للمفردات الاختبارية كافة.

40

اكتب ثلاث طرق مختلفة لتكوين العدد 7.

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

21

اكتب جملة جمع عددية.



هناك 2 أرنب يأكلان. انضم إليهما 7 أرانب إضافية.

كم عدد الأرانب التي تأكل إجمالاً؟

22

أرانب \bigcirc $\underline{\hspace{2cm}}$ \bigcirc $\underline{\hspace{2cm}}$

اكتب جملة طرح عددية.



أكلت سمية 4 ثمرات موز. أكل خالد 3 ثمرات موز.

كم تقل ثمرات الموز التي أكلها خالد عن التي أكلتها سمية؟

23

ثمرة موز أقل \bigcirc $\underline{\hspace{2cm}}$ \bigcirc $\underline{\hspace{2cm}}$

أوجد الجزء الناقص من العدد 10.



$$\square + 3 = 10$$

- | | |
|---|----|
| A | 7 |
| B | 10 |
| C | 8 |

7

حدد جملة الطرح العددية المطابقة.



- | | |
|---|-------------|
| A | $8 - 4 = 4$ |
| B | $8 - 3 = 5$ |
| C | $8 - 1 = 7$ |

8

ما الفرق في جملة الطرح العددية؟

$$6 - 1 = 5$$

- | | |
|---|---|
| A | 5 |
| B | 6 |
| C | 1 |

9

$$8 + 6 = \dots\dots\dots$$

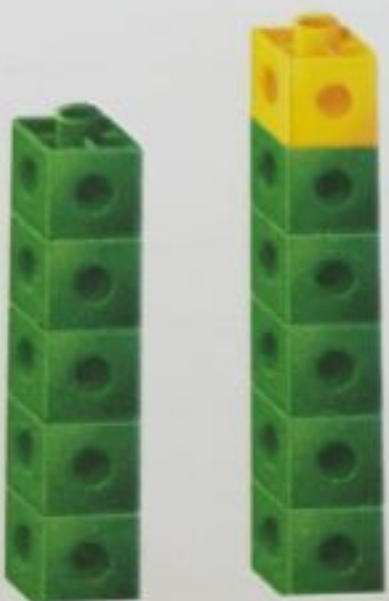
18

A $4 + 6$

B $6 + 8$

C $8 + 3$

اكتب جملة الجمع العددية.



19

A $5 + 6 = 11$

B $6 - 5 = 1$

C $5 + 7 = 12$

تمتلك رنا 9 فلوس. أعطيت 3 فلوس إضافية.
ما عدد الفلوس التي تمتلكها رنا إجمالاً؟



20

A 6

B 12

C 13

أي مما يلي ليس إحدى طرق تكوين العدد 5؟

3

- | | |
|---|---------|
| A | $4 + 1$ |
| B | $3 + 2$ |
| C | $1 + 3$ |

أي مما يلي ناتج جمعه يساوي 8؟

4



- | | |
|---|---------|
| A | $3 + 6$ |
| B | $2 + 6$ |
| C | $4 + 6$ |

أوجد ناتج الجمع.

$$0 + 4 = \dots\dots\dots$$

5

- | | |
|---|---|
| A | 0 |
| B | 5 |
| C | 4 |

أي عبارات الجمع صحيحة؟

6

- | | |
|---|--------------|
| A | $8 + 2 = 9$ |
| B | $5 + 5 = 10$ |
| C | $2 + 5 = 6$ |



اكتب جملة طرح عددية، ثم اكتب حقيقة جمع مترابطة.
 هناك 5 بومات، طارت 3 بومات بعيدًا.
 كم عدد البومات المتبقية؟

24

_____ - _____ = _____ بومات
 _____ + _____ = _____

استخدم خط الأعداد للجمع. اكتب المجموع.



25

$8 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

تشتري ميسون 6 قمصان صفراء اللون و 5 قمصان خضراء و 4 قمصان زرقاء.
 ما مجموع القمصان التي تشتريها؟



26

_____ + _____ + _____ = _____ قميص

انتهت الأسئلة
 بالتوفيق والنجاح

اطرح.

$$2 - 2 = \dots\dots\dots$$

10

- | | |
|---|---|
| A | 2 |
| B | 4 |
| C | 0 |

اطرح.

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 3 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

11

- | | |
|---|----|
| A | 12 |
| B | 6 |
| C | 4 |

اطرح.

$$7 - 5 = \dots\dots\dots$$

12

- | | |
|---|---|
| A | 2 |
| B | 4 |
| C | 3 |

أي عبارات الطرح صحيحة؟

13

- | | |
|---|-------------|
| A | $5 - 1 = 3$ |
| B | $1 - 0 = 1$ |
| C | $9 - 1 = 7$ |


اطرح.

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 6 \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

14

A	16
B	6
C	4

لدى عمرو 6 قبعات. فقد 2 منها.
كم عدد القبعات المتبقية لدى عمرو؟



15

A	8
B	4
C	3

حدد حقيقة المضاعفات.

A	$3 + 2$
B	$3 + 4$
C	$3 + 3$

16

اجمع.

$$9 + 6 = \dots\dots\dots$$


17

A	15
B	14
C	3

الأول	الصف
الرياضيات	المادة
العام	المسار
8	عدد الصفحات

	الجزء الأول
60	ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يأتي:

حدد جملة الجمع العددية المطابقة.



1

A $4 + 4 = 8$

B $2 + 5 = 7$

C $3 + 4 = 7$

Handwritten: 3, ✗

اجمع.

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

.....

2

A 9

B 8

C 10