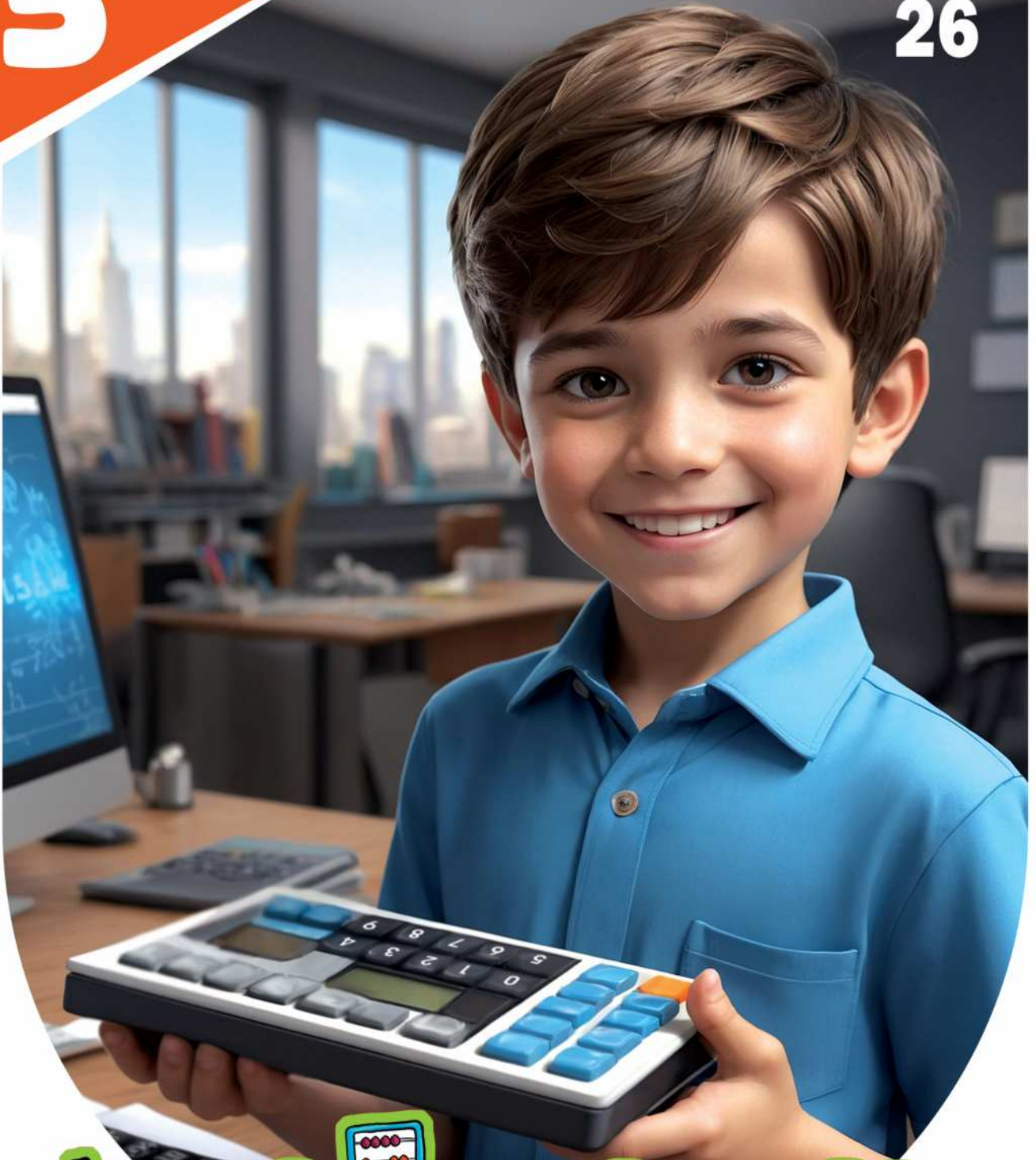


5

20  
26



# الرياضيات

الصف الخامس الابتدائي

اختبارات شهر أكتوبر

Katrina  
قطر الندى



## اختبار 1

مجاب عنه

1 اخترا الإجابة الصحيحة : ( 9 مفردات ، كل مفردة درجة )

1 20 يكافئ ..... جزء من عشرة .  
2      20      200      2000

2  $53.77 - 12.63 =$  .....  
41.4      4.41      14.14      41.14

3 الأعداد 2 ، 3 ، 13 هي أعداد .....

غير أولية      أولية      متعددة العوامل      زوجية

4 إذا كان :  $5.03 \div X = 0.503$  ، فإن قيمة  $X =$  .....

5 مضاعفات العدد 2 هي أعداد .....  
1      10      100      1000

أولية      زوجية      فردية      كل ما سبق

6 القيمة المكانية للرقم 5 في العدد 8.75 هي جزء من .....

عشرة      مائة      الألف      عشرة ألف

7 أى مما يأتى ليس مضاعف مشترك للعددين 6 ، 9 ؟

18      54      36      45

8  $90.3$  .....  $9.03 \times 10$

<      >      =      غير ذلك

9 قيمة المتغير  $n$  في المعادلة  $1.5 + n = 3.2$  هي .....

1.5      4.7      1.7      3.2

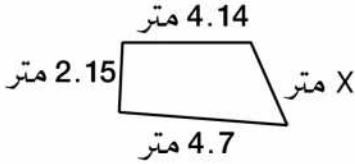
2 أجب عما يأتى : ( 7 مفردات ، كل مفردة 3 درجات )

1 قدر ناتج الجمع أو الطرح حسب المطلوب :

(1) .....  $\approx 6.854 - 1.352$  ( لأقرب 0.1 )

(2) .....  $\approx 14.181 + 6.945$  ( لأقرب جزء من مائة )

- 2 اشترى (على) 2.5 كجم من التفاح و 3.250 كجم من البرتقال. احسب إجمالي كتلة ما اشتراه (على).
- 3 تدخر (غادة) 335 جنيهاً يومياً، أوجد قيمة المبلغ الذي تدخره (غادة) في 100 يوم.
- 4 أوجد (ع. م. أ.)، (م. م. أ.) للعددين 9 ، 15
- 5 الشكل المقابل شكل رباعي محيطه 13.5 متر، اكتب المعادلة التي تعبر عن المجهول X ، ثم أوجد قيمته ؟
- 6 مع (ريماس) مبلغ 149.75 جنيهاً، ومع أخوها مبلغ  $90\frac{2}{5}$  جنيهاً، أوجد الفرق بين ما معهما.
- 7 إذا كانت كتلة (أمير) 24.68 كجم، وكتلة (منار) 24.608 كجم، فأيهما أثقل ؟



## اختبار 2

مجاب عنه

1 اخترا الإجابة الصحيحة : ( 9 مفردات ، كل مفردة درجة )

- 1 العدد 7 يقبل القسمة على .....
- |    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 26 | 1 | 3 | 2 |
|----|---|---|---|
- 2 إذا كان:  $m - 4 = 9$ ، فإن  $m =$  .....
- |    |    |    |    |
|----|----|----|----|
| 13 | 16 | 14 | 15 |
|----|----|----|----|
- 3 العدد 10 له ..... عوامل .
- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 5 | 4 | 3 | 2 |
|---|---|---|---|
- 4 تقدير ناتج جمع (16.8 + 30.3) لأقرب وحدة هو .....
- |    |    |      |    |
|----|----|------|----|
| 47 | 46 | 45.5 | 45 |
|----|----|------|----|
- 5 القيمة المكانية للرقم 7 في العدد 54.007 هي .....
- |       |      |             |            |
|-------|------|-------------|------------|
| 0.007 | 0.07 | جزء من عشرة | جزء من ألف |
|-------|------|-------------|------------|
- 6 4 جزء من عشرة = ..... جزء من مائة .
- |     |   |     |    |
|-----|---|-----|----|
| 100 | 4 | 400 | 40 |
|-----|---|-----|----|
- 7 الصيغة القياسية للصيغة الممتدة  $3 + 0.4 + 0.05 + 0.006$  هي .....
- |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| 3.456 | 3.564 | 6.543 | 5.346 |
|-------|-------|-------|-------|

8 تقدير ناتج طرح .....  $3.528 - 1.310 \approx$  (لأقرب جزء من مائة) .

3.53	1.31	2.22	2.35
------	------	------	------

9  $2.583 \times 100$  .....  $25,830 \div 1,000$

غير ذلك	=	>	<
---------	---	---	---

2 أجب عما يأتي : ( 7 مفردات ، كل مفردة 3 درجات )

1 قدر ناتج الجمع أو الطرح حسب المطلوب :

(1) .....  $18 + 2.54 \approx$  (لأقرب وحدة)

(2) .....  $7.7353 - 2.5636 \approx$  (لأقرب 0.001)

2 عدنان أحدهما عوامله الأولية 3 ، 3 ، 2 ، والآخر عوامله الأولية 7 ، 5 ، فما هما العدنان ؟

.....

3 رتب تصاعدياً : ( 5.4 ، 13.6 ، 1.2 ، 8.07 )

4 إذا كان طول (مالك) 1.69 متر، وكان طول (محمد) أقصر منه بمقدار 0.54 متر،

فكم يبلغ طول (محمد) ؟

.....

5 ينتج مصنع للأجهزة الكهربائية 1,456 جهازاً يومياً ، أوجد عدد الأجهزة التي ينتجها المصنع في 10 أيام .

.....

6 أوجد (ع.م.أ) ، (م.م.أ) للعددين 6 ، 18 ؟

7 اكتب التعبيرات الرمزية والمعادلات للعبارات اللفظية التالية :

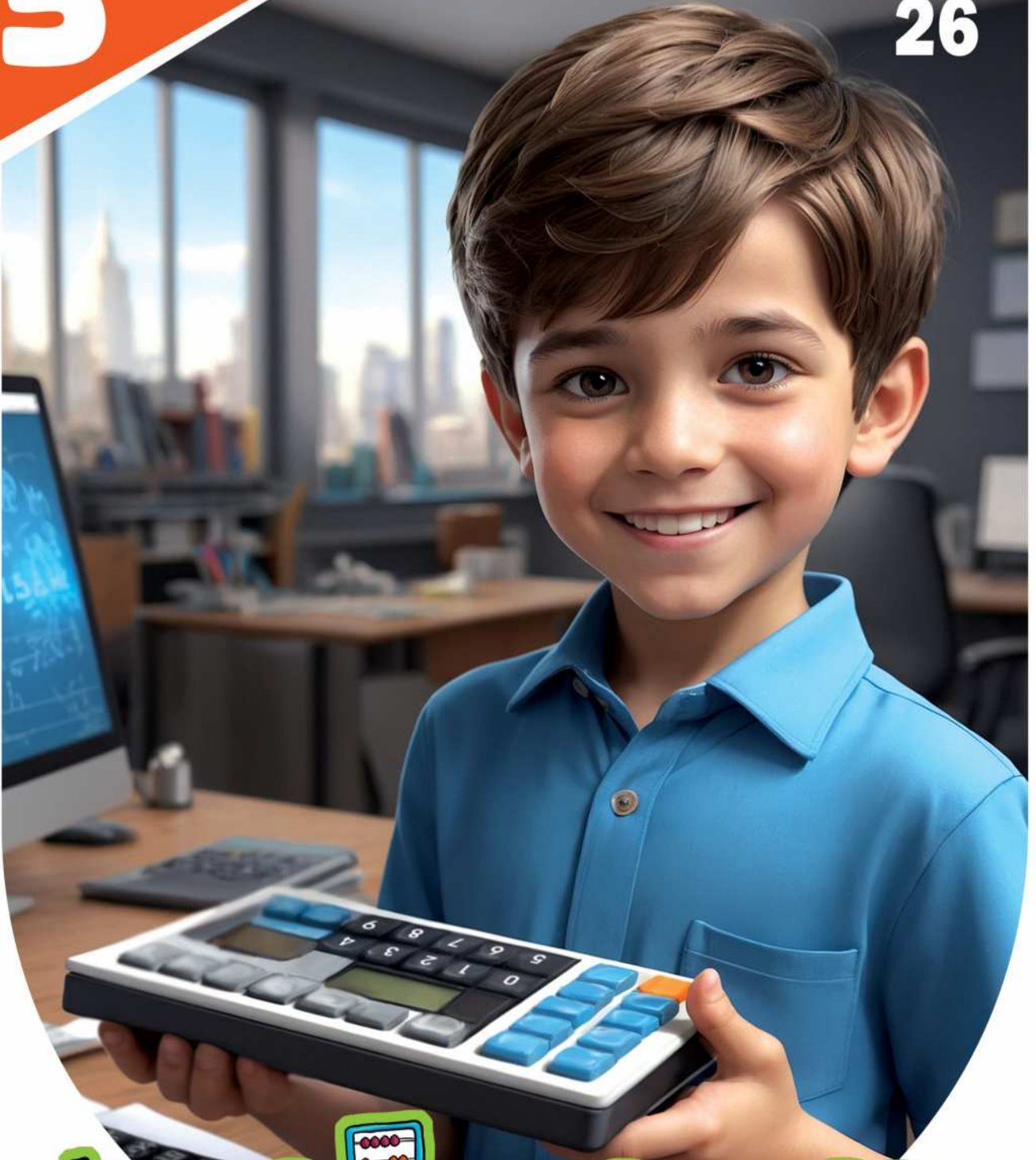
(1) عددًا إذا طرح منه 16 ينتج 20

(2) عددًا إذا أضيف إلى 9 كان الناتج 15

(3) 8.5 زائد عددًا ما يساوي 9.7

5

20  
26



# الرياضيات

الصف الخامس الابتدائي

الإجابات النموذجية

Katr Elnada  
قطر الندى



## إجابة الاختبار الأول

- 1 1 200 2 41.14 3 أولية 4 10 5 زوجية
- 6 مائة 7 45 8 = 9 1.7
- 2 1 21.13 (2) ، 5.5 (1)
- 4 (ع.م.أ.) 3 = ، (م.م.أ.) 45 =
- 6 59.35 جنيهاً 7 أمير
- 2 5 5.75 كجم 3 33,500 جنيهاً.
- 5 (متر) 2.51 = X ، 13.5 = X + 4.14 + 2.15 + 4.7

## إجابة الاختبار الثاني

- 1 1 1 2 13 3 4 4 5 جزء من ألف
- 6 40 7 3.456 8 2.22 9 >
- 2 1 21 (1) ، 5.171 (2)
- 4 1.15 متر 5 14,560 جنيهاً 6 (ع.م.أ.) 6 = ، (م.م.أ.) 18 =
- 7 (1) X - 16 = 20 (2) X + 9 = 15 (3) 8.5 + X = 9.7

تطبيق



مذكرات جاهزة للطباعة

لتحميل الملفات التعليمية مجاناً للمعلم والطالب

مذكرات وملازم / مراجعات وملخصات / امتحانات / كتب الوزارة /  
أدلة المعلم / دفاتر التحضير / سجلات مدرسية / أوراق تأسيس

امسح الكود بموبايلك علشان تقدر تثبت التطبيق

وتقدر ف أي وقت تحمّل ال نفسك فيه ببلاش

هيغنيك عن البحث والجروبات والقنوات الكثيرة



تطبيق الموبايل لتحميل الملفات