



## موقع اختبارات بصمة

الفصل الدراسي الثاني

نموذج 1

الوحدة الثامنة  
الضرب

الصف الثالث

المادة: الرياضيات

اقرأ الأسئلة بعناية | الزمن: 45 دقيقة | الدرجة الكلية: 30 درجة

★ السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة ★

1 - ناتج قسمة  $80 \div 4$  هو:

(ب) 20

(أ) 2

(د) 40

(ج) 8

2 - الحقيقة الأساسية المرتبطة بمسألة  $150 \div 3$  هي:

(ب)  $5 \div 3$

(أ)  $1 \div 3$

(د)  $50 \div 3$

(ج)  $15 \div 3$

3 - ناتج قسمة  $240 \div 6$  يساوي:

(ب) 40

(أ) 4

(د) 24

(ج) 60

4 - عند تقدير ناتج  $16 \div 3$  بالأعداد المتناخمة نستخدم:

(ب)  $15 \div 3$

(أ)  $12 \div 3$

(د)  $20 \div 3$

(ج)  $18 \div 3$

Jordan -00962787167737



www.bassmaah.com/exam



## موقع اختبارات بصمة

5 - تقدير ناتج  $6 \div 37$  هو تقريباً:

6 (ب)

5 (أ)

8 (د)

7 (ج)

6 - في المسألة  $45 \div 5 = 9$ ، يسمى العدد 45:

(ب) المقسوم عليه

(أ) المقسوم

(د) الباقي

(ج) ناتج القسمة

7 - ناتج قسمة  $300 \div 5$  هو:

60 (ب)

50 (أ)

5 (د)

30 (ج)

8 - ناتج قسمة  $26 \div 2$  هو:

15 (ب)

12 (أ)

13 (د)

14 (ج)

9 - الباقي في مسألة القسمة  $17 \div 3$  هو:

2 (ب)

1 (أ)

0 (د)

3 (ج)





## موقع اختبارات بصمة

10 - ناتج قسمة  $72 \div 3$  يساوي:

(ب) 24

(أ) 22

(د) 20

(ج) 26

11 - أي المسائل التالية ناتجها يساوي 30؟

(ب)  $3 \div 90$

(أ)  $20 \div 60$

(د)  $3 \div 120$

(ج)  $3 \div 150$

12 - تقدير ناتج  $44 \div 5$  باستعمال الأعداد المتناغمة هو:

(ب) 9

(أ) 8

(د) 7

(ج) 10

13 - ناتج قسمة  $65 \div 5$  باستعمال القسمة الطويلة هو:

(ب) 14

(أ) 12

(د) 11

(ج) 13

14 - في القسمة الطويلة لعدد مكون من منزلتين، نبدأ دائماً بقسمة منزلة:

(ب) العشرات

(أ) الآحاد

(د) الألوف

(ج) المئات





## موقع اختبارات بصمة

15 - العدد الذي ناتج قسمته على 4 يساوي 20 هو:

أ) 60

ب) 90

ج) 40

د) 80

16 - ناتج قسمة  $540 \div 9$  هو:

أ) 60

ب) 50

ج) 90

د) 6

17 - ما ناتج  $84 \div 4$ ؟

أ) 12

ب) 22

ج) 21

د) 80

18 - أي الأعداد التالية متناغم مع العدد 8 لقسمة العدد 62؟

أ) 50

ب) 56

ج) 64

د) 70

19 - وزعت مزارعة 83 شتلة على 9 صفوف، كم شتلة في الصف تقريباً؟

أ) 7

ب) 8

ج) 9

د) 10





## موقع اختبارات بصمة

20 - ناتج قسمة  $66 \div 5$  هو:

(أ) 13 وباقي 0

(ب) 13 وباقي 1

(ج) 11 وباقي 1

(د) 12 وباقي 6

21 - "المقسوم عليه" في المسألة  $20 \div 4 = 5$  هو:

(أ) 20

(ب) 4

(ج) 5

(د)  $\div$

22 - ناتج  $200 \div 4$  يساوي:

(أ) 40

(ب) 500

(ج) 20

(د) 50

23 - جملة القسمة المرتبطة بـ  $21 = 3 \times 7$  هي:

(أ)  $21 = 3 \div 7$

(ب)  $21 = 1 \div 21$

(ج)  $3 = 7 \div 21$

(د)  $2 = 10 \div 21$

24 - ناتج قسمة  $36 \div 3$  هو:

(أ) 10

(ب) 11

(ج) 12

(د) 13





## موقع اختبارات بصمة

25 - تقدير ناتج  $27 \div 4$  هو:

6 (ب)

5 (أ)

8 (د)

7 (ج)

26 - ناتج قسمة  $480 \div 8$  هو:

50 (ب)

40 (أ)

80 (د)

60 (ج)

27 - إذا كان ثمن 3 أقلام 36 قرشاً، فما ثمن القلم الواحد؟

11 قرشاً (ب)

10 قروش (أ)

13 قرشاً (د)

12 قرشاً (ج)

28 - ناتج قسمة  $96 \div 3$  هو:

33 (ب)

32 (أ)

30 (د)

31 (ج)

29 - أي الأعداد التالية متناغم مع العدد 7 لقسمة العدد 30؟

28 (ب)

25 (أ)

35 (د)

32 (ج)





## موقع اختبارات بصمة

30 -ناتج 77 ÷ 5 هو:

ب) 15 وباقي 2

أ) 15 وباقي 1

د) 15 وباقي 0

ج) 14 وباقي 2

✦ بالتوفيق والنجاح ✦

بصمة  
نلهمك لتبدع...!

Jordan -00962787167737



[www.bassmaah.com/exam](http://www.bassmaah.com/exam)



## موقع اختبارات بصمة

1 - ناتج قسمة  $80 \div 4$  هو:

(ب) 20

(أ) 2

(د) 40

(ج) 8

2 - الحقيقة الأساسية المرتبطة بمسألة  $150 \div 3$  هي:

(ب)  $3 \div 5$

(أ)  $3 \div 1$

(د)  $3 \div 50$

(ج)  $3 \div 15$

3 - ناتج قسمة  $240 \div 6$  يساوي:

(ب) 40

(أ) 4

(د) 24

(ج) 60

4 - عند تقدير ناتج  $3 \div 16$  بالأعداد المتناغمة نستخدم:

(ب)  $3 \div 15$

(أ)  $3 \div 12$

(د)  $3 \div 20$

(ج)  $3 \div 18$

5 - تقدير ناتج  $6 \div 37$  هو تقريباً:

(ب) 6

(أ) 5

(د) 8

(ج) 7





## موقع اختبارات بصمة

6 - في المسألة  $45 \div 5 = 9$ ، يسمى العدد 45:

(أ) المقسوم

(ب) المقسوم عليه

(ج) ناتج القسمة

(د) الباقي

7 - ناتج قسمة  $300 \div 5$  هو:

(أ) 50

(ب) 60

(ج) 30

(د) 5

8 - ناتج قسمة  $26 \div 2$  هو:

(أ) 12

(ب) 15

(ج) 14

(د) 13

9 - الباقي في مسألة القسمة  $17 \div 3$  هو:

(أ) 1

(ب) 2

(ج) 3

(د) 0

10 - ناتج قسمة  $72 \div 3$  يساوي:

(أ) 22

(ب) 24

(ج) 26

(د) 20





## موقع اختبارات بصمة

11 - أي المسائل التالية ناتجها يساوي 30؟

(ب)  $3 \div 90$

(أ)  $20 \div 60$

(د)  $3 \div 120$

(ج)  $3 \div 150$

12 - تقدير ناتج  $5 \div 44$  باستعمال الأعداد المتناغمة هو:

(ب) 9

(أ) 8

(د) 7

(ج) 10

13 - ناتج قسمة  $5 \div 65$  باستعمال القسمة الطويلة هو:

(ب) 14

(أ) 12

(د) 11

(ج) 13

14 - في القسمة الطويلة لعدد مكون من منزلتين، نبدأ دائماً بقسمة منزلة:

(ب) العشرات

(أ) الآحاد

(د) الألوف

(ج) المئات

15 - العدد الذي ناتج قسمته على 4 يساوي 20 هو:

(ب) 90

(أ) 60

(د) 80

(ج) 40





## موقع اختبارات بصمة

16 - ناتج قسمة  $540 \div 9$  هو:

(ب) 50

(أ) 60

(د) 6

(ج) 90

17 - ما ناتج  $84 \div 4$ ؟

(ب) 22

(أ) 12

(د) 80

(ج) 21

18 - أي الأعداد التالية متناغم مع العدد 8 لقسمة العدد 62؟

(ب) 56

(أ) 50

(د) 70

(ج) 64

19 - وزعت مزارعة 83 شتلة على 9 صفوف، كم شتلة في الصف تقريباً؟

(ب) 8

(أ) 7

(د) 10

(ج) 9

20 - ناتج قسمة  $66 \div 5$  هو:

(ب) 13 وباقي 1

13 وباقي 0

(د) 12 وباقي 6

13 وباقي 0





## موقع اختبارات بصمة

21 - "المقسوم عليه" في المسألة  $20 \div 4 = 5$  هو:

(ب) 4

(أ) 20

(د)  $\div$

(ج) 5

22 - ناتج  $200 \div 4$  يساوي:

(ب) 500

(أ) 40

(د) 50

(ج) 20

23 - جملة القسمة المرتبطة بـ  $21 = 3 \times 7$  هي:

(ب)  $21 = 1 \div 21$

(أ)  $21 = 3 \div 7$

(د)  $2 = 10 \div 21$

(ج)  $3 = 7 \div 21$

24 - ناتج قسمة  $36 \div 3$  هو:

(ب) 11

(أ) 10

(د) 13

(ج) 12

25 - تقدير ناتج  $27 \div 4$  هو:

(ب) 6

(أ) 5

(د) 8

(ج) 7





## موقع اختبارات بصمة

26 - ناتج قسمة  $480 \div 8$  هو:

(ب) 50

(أ) 40

(د) 80

(ج) 60

27 - إذا كان ثمن 3 أقلام 36 قرشاً، فما ثمن القلم الواحد؟

(ب) 11 قرشاً

(أ) 10 قروش

(د) 13 قرشاً

(ج) 12 قرشاً

28 - ناتج قسمة  $96 \div 3$  هو:

(ب) 33

(أ) 32

(د) 30

(ج) 31

29 - أي الأعداد التالية متناغم مع العدد 7 لقسمة العدد 30؟

(ب) 28

(أ) 25

(د) 35

(ج) 32

30 - ناتج  $77 \div 5$  هو:

(ب) 15 وباقي 2

(أ) 15 وباقي 1

(د) 15 وباقي 0

(ج) 14 وباقي 2

