

اليوم: _____

التقييم الأول / الفصل الدراسي الثاني 2022/2021 التاريخ: / 2021/

المبحث / الرياضيات

الاسم: _____

الصف: الثاني الأساسي

السؤال الأول: أضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة

أ- (4×4) ب- (2+4) ج - (2×4)

2- العدد 10 فيه :

أ- خمسة اثنيّات ب- أربعة اثنيّات ج - عشرة اثنيّات

3- أحوط جملة الجمع المتكرر التي تعبر عن 4×3

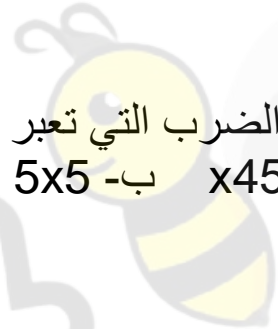
أ- 3+3+3 ب- 4+4+4+4 ج - 3+3+3+3



4- جملة الضرب التي تعبر عن لوح الشوكولاتة هي :

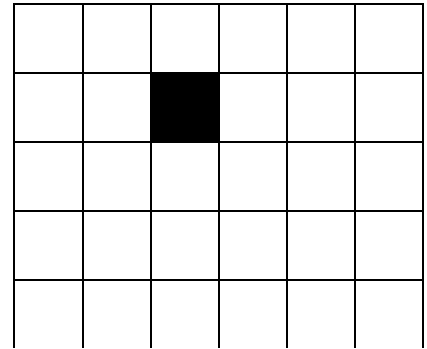
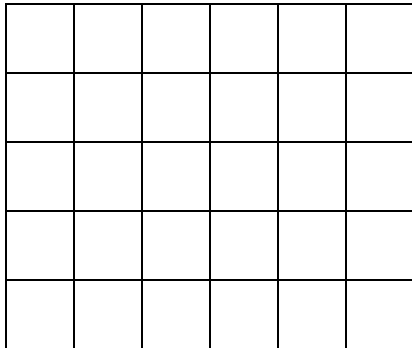
أ- 45× ب- 5×5 ج - 4×4

AWAZEL
LEARN 2 BE



السؤال الثاني: ألون الشبكة، ثم أجد ناتج الضرب

4



.....×.....5..... = ..3.....

.....×...4..... = ..5.....

السؤال الثالث: أجد ناتج الضرب:

3

$4 \times 5 = \dots\dots\dots$

$2 \times 3 = \dots\dots\dots$

$3 \times 5 = \dots\dots\dots$

$0 \times 2 = \dots\dots\dots$

$1 \times 5 = \dots\dots\dots$

$1 \times 1 = \dots\dots\dots$

السؤال الرابع: أجب على كل مما يأتي :

3

1- أُمثلُ (3×2) بالرسم .

2- أكتبُ جملة الضرب

$1+1+1+1=\dots\dots\dots$

3- أكتب جملة الضرب المناسبة

.....

السؤال الخامس : وضعت ليلي ازهار في 4 سلات فاذا وضعت في كل سلة 3 زهرات . كم زهرة كان معها؟

1+

.....

.....

.....