

1	العدد	في	الضرب	حقائق
---	-------	----	-------	-------

السؤال الأول: أكمل بالعد واحدات:

						•	•	- •	
	$\langle 2 \rangle$								
( 1 )	( )	/ \	/	/ }	/ \	/	/	/ \	$\langle \rangle$
\ 1 /	\ \ \ \ \ \ \	\ /	\ /	\ /	\ /	\ /	\ /	\ /	\ /

السؤال الثاني : جد ناتج الجمع المتكرر فيما يلي ، ثمّ حوله إلى ضرب كما في المثال :

الجمع المتكرر	الضرب
1+1+1+1+1+6	6 × 1 = 6
1+1+1+1=	
1+1+1+1+1+1=	
1 + 1 +1=	
1 + 1=	

السؤال الثالث: ضع العدد المناسب في المربع:

	•
× 1= 2	6 × 1 =
× 1 = 1	3 × 1 =
× 1 = 7	9 × 1 =
× 1 = 5	8 × 1 =
× 1 = 9	10 × 1 =

\* عند ضرب أي عدد في (1) نلاحظ أن الناتج يسلوي العدد نفسه .

السؤال الأول: جد ناتج الجمع المتكرر ثمّ حوّله إلى ضرب:

$$10 + \underline{10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10} =$$

10+10+10+10+10 =

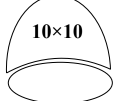
10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 =

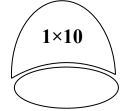
الآن السؤال الثاني: بالتأكيد أصبحت تعرف حقائق الضرب في العدد 10،

ساعدنى في معرفتها:

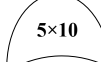




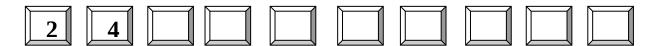








السؤال الأول: أكمل بالعد اثنينات:



السؤال الثاني: املأ الفراغ بالعدد المناسب لتصبح جملة الضرب صحيحة:

×2 = 8	9 × 2 =
× 2 = 10	8 × 2 =
×2 = 6	6 × 2 =
7× =14	1 × 2 =
10× =20	3 × 2 =

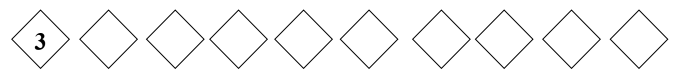
السؤال الثالث: حول جمل الضرب اللفظية إلى رقمية وجد الناتج كما في المثال:

$$=$$
 خمس اثنینات  $=$  خمس اثنینات  $=$  خمس اثنینات  $=$ 

السؤال الرابع: يمشي سامي كل يوم 2 كيلو مقرًا ، كم كيلو مقرًا يمشي في 4 أيام ؟



السؤال الأول: أكمل بالعد ثلاثات:



السؤال الثاني: اكتب ناتج ضرب الأعداد في 3:

2 × 3 =	1 × 3 =
4 × 3 =	3 × 3 =
6 × 3 =	5 × 3 =
8 × 3 =	7 × 3 =
10 × 3 =	9 × 3 =



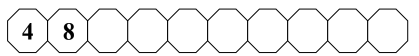
السؤال الثالث: فكر !!!

أنا عدد إذا ضربتني في 3 كان الناتج 27 ، فمن أنا ؟؟

السؤال الرابع: اشترت سامية 6 كتب، ثمن الكتاب الواحد 3 دنانير، كم دينارًا دفعت سامية ثمن الكتب؟

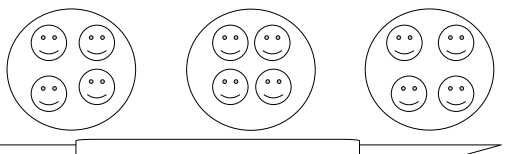
4	العدد	في	الضرب	حقائق
---	-------	----	-------	-------

السؤال الأول: أكمل بالعد أربعات:

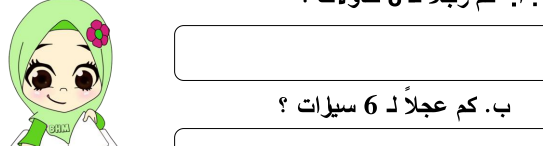


السؤال الثاني: اكتب ناتج ضرب الأعداد في 4:

السؤال الثالث: حول الرسوم الآتية إلى جملة ضرب واكتب الناتج:

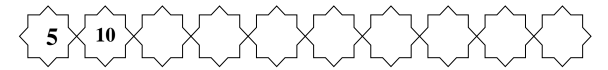


السؤال الرابع: أ. كم رجلاً لـ 8 طاولات ؟



ج . أنا عدد إذا ضربتني في 4 كان الناتج 28 فمن أنا؟

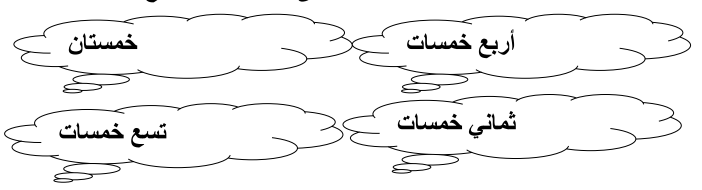
السبؤال الأول: أكمل بالعد خمسات:



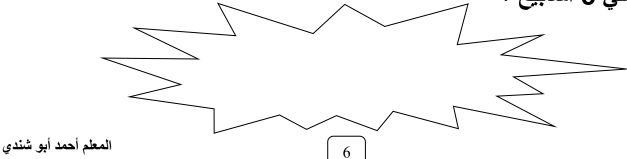
السؤال الثاني: اكتب ناتج ضرب الأعداد في 5:

2 × 5 =	1 × 5 =
4 × 5 =	3 × 5 =
6 × 5 =	5 × 5 =
8 × 5 =	7 × 5 =
10 × 5 =	9 × 5 =

السؤال الثالث: حوّل جمل الضرب اللفظية إلى رقمية وجد الناتج:



السؤال الرابع: عدد أيام الدوام المدرسي في الأسبوع 5 أيام ، ما عدد أيام الدوام في 5 أسابيع ؟



السؤال الأول: حوّل الجمع المتكرر إلى ضرب، ثم جد الناتج كما في المثال:



 $6+6+6+6+6+6=6\times 6=36$ 





6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =





6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =





6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =



2 × 6 =	1 × 6 =
4 × 6 =	3 × 6 =
6 × 6 =	5 × 6 =
8 × 6 =	7 × 6 =
10 × 6 =	9 × 6 =

ُال الثالث: يربح تاجر في اليوم الواحد 6 دنانير
( أ ) 7 أيام ؟
( ب ) 10 أيام ؟

السؤال الرابع: يشتغل عامل في اليوم الواحد 6 ساعات ، كم ساعة يشتغل في: (أ) 9 أيام ؟

( ب ) 8 أيام ؟

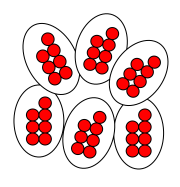
السؤال الخامس: تقطع حشرة مسافة 6 أمتار في الدقيقة, كم مترًا تقطع في

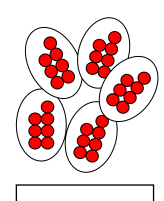
(أ) 3 دقائق ؟

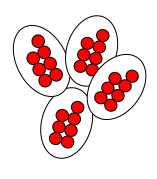
( ب ) 5 دقائق ؟



السؤال الأول: عبر عن كل شكل مما يلي بجملة ضرب، وجد الناتج:







السؤال الثاني: جد ناتج الضرب لكل مسألة مما يلي:

1 × 7 8 × 7 9 × 7 1

(5 × 7) (3 × 7) (7 × 7)

10 × 7 2 × 7

4 × 7

السؤال الثالث: ضع العدد المناسب في الفراغ:

\_\_\_ × 7 = 21

\_\_\_×7= 70

×7=7

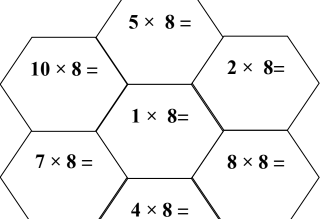
8 × = 56

5 × = 35

2 × = 14

السؤال الأول: ساعد زينة لمعرفة حقائق الضرب في العدد 8:



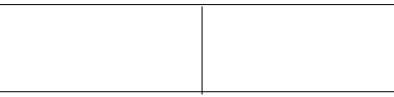


السؤال الثاني: املاً الفراغ بالعدد المناسب:

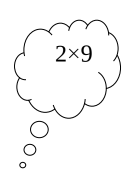
السؤال الثالث: نحن عددان مجموعنا 14 وناتج ضربنا 48

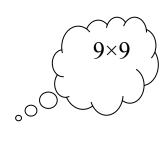
فمن نحن ؟





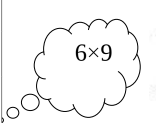
السؤال الأول: جد ناتج الضرب فيما يلي ، وحلق مع الطّائرة الجميلة:

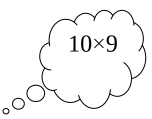


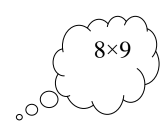




7×9







السؤال الثاني: املاً الفراغ بالعدد المناسب:

السؤال الثالث: أنا عدد إذا ضربتني في 9 كان الناتج 27، فمن أنا؟

