

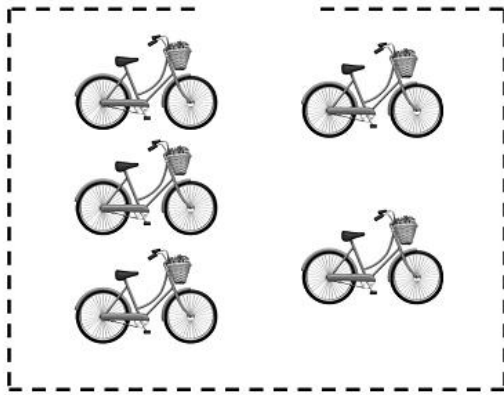
امتحان حساب للصف الثاني في موضوع الضرب

الاسم: _____ الصف: _____

العلامة: _____

اقرأ المطلوب جيّدًا قبل حل التمارين !

1. اكمل الناقص في كل بند :

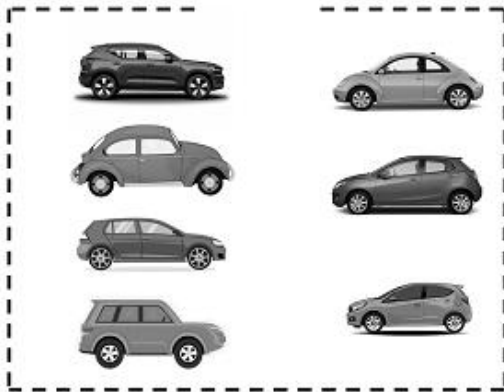


أ) في الساحة _____ دراجات هوائية.

عدد الاطارات لكل دراجة هوائية _____

تمرين ضرب مُناسب :

عدد الاطارات في المجموع الكُلّي _____



ب) في موقف السيّارات _____ سيارات.

عدد الاطارات لكل سيارة _____

تمرين ضرب مُناسب :

عدد الاطارات في المجموع الكُلّي _____

(2)

(أ) حوِّط بصورة أفقية مجموعات من الأشجار بحيث يكون عدد متساوٍ من الأشجار في كل مجموعة واكمل :

عدد المجموعات : _____	
عدد الأشجار في كل مجموعة: _____	
تمرين الضرب المناسب:	
_____ × _____ = _____	
عدد الأشجار في المجموع الكلي: _____	

(ب) حوِّط بصورة عمودية مجموعات من الأشجار بحيث يكون عدد متساوٍ من الأشجار في كل مجموعة واكمل :

عدد المجموعات : _____	
عدد الأشجار في كل مجموعة: _____	
تمرين الضرب المناسب:	
_____ × _____ = _____	
عدد الأشجار في المجموع الكلي: _____	



(3) اكتب تمرين ضرب مناسب لكل تمرين جمع مُتكرر :

$8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$	$\underline{\hspace{2cm}}$ تمرين ضرب	(أ)
$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$	$\underline{\hspace{2cm}}$ تمرين ضرب	(ب)
$10 + 10 + 10 + 10 = \underline{\hspace{2cm}}$	$\underline{\hspace{2cm}}$ تمرين ضرب	(ج)

(4) حل تمارين الضرب التّالية :

(أ) $8 \times 1 = \underline{\hspace{2cm}}$ (ب) $9 \times 0 = \underline{\hspace{2cm}}$

(ج) $6 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$ (د) $4 \times 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

(هـ) $7 \times 7 = \underline{\hspace{2cm}}$ (و) $2 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

(5) اكمل امكانيات مُختلفة :

(أ) $5 \times \underline{\hspace{2cm}} > 20$ (ب) $5 \times \underline{\hspace{2cm}} > 20$

(أ) $8 \times \underline{\hspace{2cm}} < 30$ (ب) $8 \times \underline{\hspace{2cm}} < 30$

(6) اكمل في كل بند 3 امكانيات مُختلفة :

(أ)	$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = 36$
(ب)	$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = 36$
	$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = 36$
	$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = 40$
	$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = 40$
	$\underline{\hspace{2cm}} \times \underline{\hspace{2cm}} = 40$

(7) في سوبر ماركت الامانة سعر المشروبات في العلب او القناني الصغيرة كالآتي :

			
قنينة ماء صغيرة 3 شاقل جديد	علبة فانتا برتقال 6 شاقل جديد	قنينة عصير المانغو 7 شاقل جديد	علبة كوكاكولا 5 شاقل جديد

اشترى سامي كمية من المشروبات للحفلة التي اقامها لأصدقائه ، كم شاقل جديد دفع مقابل كل نوع من المشروبات؟ اكمل الجدول :

السعر	تمرين الضرب	الكمية
_____	_____	7 علب كوكاكولا
_____	_____	10 قناني ماء صغيرة
_____	_____	8 قناني عصير المانغو
_____	_____	4 علب فانتا برتقال

بالنجاح