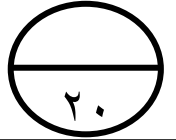


ورقة عمل للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ



(الفصل ٥ - الضرب ٢)

اسم الطالب :

١	أي رموز العمليات التالية يجعل الجملة العددية التالية (٦ = ٩) صحيحة ؟
أ	+
ب	÷
ج	×
د	-

٢	إذا كان $٧ \times ٨ = ٥٦$ فأوجد قيمة ٧×٨
أ	٤٢
ب	٤٨
ج	٥٦
د	٦٤

٣	أعطى فهد ٤ أقلام لكل واحد من أصدقائه السبعة . كم قلما أعطى فهد أصدقائه ؟
أ	٢٤
ب	٢٨
ج	٣٠
د	٣٢

٤	ما العدد الذي إذا ضرب في ٦ كان الناتج ٤٨ :
أ	٦
ب	٧
ج	٨
د	٩

٥	ناتج ضرب $٣ \times ٢ \times ٨ =$
أ	١٦
ب	٣٦
ج	٤٠
د	٤٨

٦	أوجد ناتج الضرب
	$٨ \times ٠ = \dots$
	$٧ \times ٣ = \dots$
	$٦ \times ٤ = \dots$
	$٦ \times ٧ = \dots$
	$٤ \times ٦ = \dots$
	$٩ \times ٨ = \dots$
	$٩ \times ١٠ = \dots$

٧	اكتب العدد المناسب بالفراغ :
	$٣٥ = \square \times ٥$
	$٤٢ = \square \times ٦$
	$٣٦ = \square \times ٩$
	$٢٤ = \square \times ٨$

٨	في موقف السيارات ٣ صفوف . في كل صف ٦ سيارات . ما عدد السيارات التي في الموقف ؟
أ	١٥
ب	١٨
ج	٢١
د	٢٤