

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع السادس عشر) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



١٠

المهارات
خطة حل المسألة " تمثيل المسألة "
استكشاف ضرب عدد من رقمين في عدد من رقمين
ضرب عدد من رقمين في عدد من رقمين

إذا كانَ إعداد كوب من الحليب الساخنِ يحتاج إلى ملعقتين من مسحوق الحليب، فكم ملعقةً تحتاج لإعداد ٢٤ كوباً من الحليب؟						
٥٠	د	٤٨	ج	٢٤	ب	١٢
أ						١

يتناقضى موظف في نادى الغوص ٢٥ ريالاً عن كل ساعة. فإذا عمل ٦ ساعات في اليوم مدة ٥ أيام ، فكم يتناقضى مقابل عمله؟						
٧٥٠	د	٥٥٠	ج	٣٠٠	ب	١٥٠
أ						٢

اكتب جملة الضرب للنموذج التالي :						
٢٩	٥	١٠	٣		

أوجد ناتج الضرب			
29×12	43×25	77×22	31×24
٤			

الموئل

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع السادس عشر) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



١٠

المهارات
خطة حل المسألة " تمثيل المسألة "
استكشاف ضرب عدد من رقمين في عدد من رقمين
ضرب عدد من رقمين في عدد من رقمين

إذا كانَ إعداد كوب من الحليب الساخنِ يحتاج إلى ملعقتين من مسحوق الحليب، فكم ملعقةً تحتاج لإعداد ٢٤ كوباً من الحليب؟						
٥٠	د	٤٨	ج	٢٤	ب	١٢
أ						١

يتناقضى موظف في نادى الغوص ٢٥ ريالاً عن كل ساعة. فإذا عمل ٦ ساعات في اليوم مدة ٥ أيام ، فكم يتناقضى مقابل عمله؟						
٧٥٠	د	٥٥٠	ج	٣٠٠	ب	١٥٠
أ						٢

اكتب جملة الضرب للنموذج التالي :						
٢٩	٥	١٠	٣		

أوجد ناتج الضرب			
29×12	43×25	77×22	31×24
٤			

الموئل