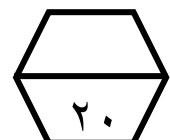


اختبار (الفصل ٦ - القسمة ١) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني



..... اسم الطالب :

للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

٢٠

في الثلاجة ٢٤ علبة حليب ، كل ٦ علب منها في مجموعة ، ما عدد المجموعات ؟

٦

د

٥

ج

٤

ب

٣

أ

أكتب الحقائق المترابطة لمجموعة الأعداد التالية : ٥٠ ، ١٠ ، ٥

٢

يتناول سالم ٢١ وجبة طعام في أسبوع، إذا كان يتناول العدد نفسه من الوجبات كل يوم، فكم وجبة يتناول كل يوم؟

٤

د

٣

ج

٢

ب

١

٣

تنسع المقاعد الخلفية في سيارة لـ ٦ أشخاص، إذا كان فيها صfan من المقاعد، فكم شخصا يجلس في كل صف ؟

٤

٦

د

٥

ج

٤

ب

٣

أ

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

أ رمز عملية القسمة (÷)

ب ناتج القسمة هو العدد الذي ينتج عن عملية القسمة

ج عند قسمة أي عدد على ١، يكون ناتج القسمة هو العدد المقسوم نفسه

د عند قسمة العدد (صفر) على أي عدد (عدا الصفر)، يكون الناتج صفرًا

٥

أوجد ناتج القسمة

٦

$..... = 1 \div 7$

$..... = 10 \div 40$

$..... = 5 \div 5$

$..... = 2 \div 16$

$..... = 6 \div 0$

$..... = 10 \div 100$

$..... = 5 \div 30$

$..... = 2 \div 8$

$..... = 9 \div 9$

$..... = 10 \div 90$

$..... = 5 \div 45$

$..... = 2 \div 14$

أكتب العدد المناسب بالفراغ :

٧

$7 = \boxed{\quad} \div 70$

$7 = \boxed{\quad} \div 35$

$6 = \boxed{\quad} \div 6$

$9 = \boxed{\quad} \div 18$