



ملتقى تعليم فلسطين / اختبار شهر نوفمبر لمادة الرياضيات للصف الخامس

الاسم :

الشعبة :

السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في كل مما يلي : ع

١- تحويل الكسر العادي ٦ الى كسر عشري هو :

أ- ٦ ب- ٠,٦ ج- ٠,٠٦ د- ٠,٦٦

٢- ناتج ٠,٥٤ ÷ ١٠٠ هو :

أ- ٥٤ ب- ٠,٥٤ ج- ٠,٠٥٤ د- ٥٤٠٠

٣- كم ٠,٥ في ٣ :

أ- ٥ ب- ١٥ ج- ٦ د- ١

٤- ناتج ٠,١ × ٠,١ هو :

أ- ١ ب- ٠,٠١ ج- ٠,١ د- ١٠٠

٥- ناتج ١٠ × ٠,٩٨٥ هو :

أ- ٩,٨٥ ب- ٠,٩٨٥٠ ج- ٠,٠٩٨٥ د- ٩٨,٥

السؤال الثاني : جد ناتج ما يلي :

$$= ٠,٧٧٢١ \times ١٠٠٠ = ٠,٤٢ \div ١٠$$

$$= ٠,٥٤ \times ٠,٢ = ٢٥ \div ٠,٥$$

$$= ٤٠٠ \times ٠,٢ = ٠,٢٤ \div ٤$$

السؤال الثالث : لدى خالد ٥ دنانير ، هل يستطيع شراء ٦ هدايا اذا كان ثمن الهدية الواحدة ٠,٨ دينار ؟ علامتان

السؤال الرابع : أكمل الناقص وأضف العملية الحسابية الملائمة : علامتان

$$٣٥٢ = ٣,٥٢$$

$$٤,١٠٧ = ٤١٠,٧$$

مشى سامي ٥٥ كم خلال ٥ أيام ،في كل يوم كان يمشي كيلو متر واحد اكثر من اليوم الذي قبله ،كم كيلو مترا مشى في كل يوم ؟

اليوم الأول

اليوم الثاني

اليوم الثالث

اليوم الرابع

اليوم الخامس