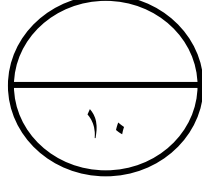


اسم الطالب /

ورقة عمل الفصل الدراسي الثالث (الأسبوع الثاني) للصف السادس الابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ



المهارات
التناسب
الجبر: حل التناسب
خطة حل المسألة " البحث عن نمط "

١	ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :
	أ التناسب هو معادلة تبين أن نسبتين أو معدلين متساويان.
	ب حل التناسب هو إيجاد القيمة المجهولة فيه.
	ج الخطوة الأولى من خطوات حل المسألة هي التخطيط .

٢	٦٠ ريالاً ثمن ٥ أزواج من الجوارب، و ١٠٠ ريال ثمن ١٠ أزواج من الجوارب، هل هذان المعدلان متناسبان ؟ فسر ذلك

٣	حل التناسب $\frac{2}{3} = \frac{n}{21}$ هو :
	أ ١٠ ب ١٢ ج ١٤ د ١٦

٤	يستطيع الغزال أن يقطع ١٥٠ كلم في ٣ ساعات إذا استمر هذا الغزال بالركض في السرعة نفسها . فكم يقطع في ٩ ساعات ؟
	أ ٣٠٠ ب ٣٥٠ ج ٤٠٠ د ٤٥٠

٥	حسب النمط التالي أوجد العدد التالي : ٢ ، ٤ ، ٨ ، ١٦ ،
	أ ٢٠ ب ٢٤ ج ٣٠ د ٣٢

٦	إذا كان أحد المتاجر يشتري علبة الحليب المجفف بمبلغ ٢٤,٩٥ ريال ويبيعها بمبلغ ٢٧,٥ ريال . فكم يربح بالعلبة الواحدة ؟
	أ ٢ ريال ب ٢,٥ ريال ج ٢,٥٥ ريال د ٣ ريالات

