

ورقة عمل الفصل (٥) العبارات الجبرية والمعادلات

الصف : ٥

الاسم /

إذا كانت ص = ٢ ، س = ٥ ، فاحسب قيمة كل عبارة مما يأتي :

$$\boxed{٣} \quad س - ١$$

$$\boxed{٢} \quad س + ص$$

$$\boxed{١} \quad ٨ + ص$$

٤ يريد سعد أن يذهب مع أصدقائه إلى الحفل المدرسي ، إذا بدأ الحفل الساعة الـ ٦:٤٥ مساءً واستمر ساعة و ٥٠ دقيقة ، فمتى سيخرج سعد من الحفل ؟

إذا كانت ن = ٣ ، ف = ٦ ، فاحسب قيمة كل عبارة مما يأتي :

$$\boxed{٧} \quad ف \times ٦$$

$$\boxed{٦} \quad ١٨ \div ن$$

$$\boxed{٥} \quad ف \times ن$$

٨ لعمل ٦ فطائر برتقال تحتاج ٤ كيلو جرام من البرتقال تقريرياً . كم كيلو جرام من البرتقال تحتاج لعمل ١٨ فطيرة برتقال ؟

المخرجات		المدخلات (س)
		٩
		٨
		٧

٩ أحرز عادل عدداً من الأهداف يقل ٤ عن عدد الأهداف التي أحرزها تركي . أوجد قاعدة الدالة ، ثم أنشئ جدولها لإيجاد عدد الأهداف التي أحرزها عادل . إذا أحرز تركي ٩ ، ٨ ، ٧ هدف

أوجد قيمة كل عبارة مما يأتي :

$$(١٠ \times ٣) + (٥ \times ٢) \quad \boxed{١٢}$$

$$٩ - ٩ \div ٩٠ \quad \boxed{١١}$$

$$٤ - ٨ \times ٣ \quad \boxed{١٠}$$

حل المعادلات الآتية وتحقق من صحة الحل :

$$٠ = ٧ - ك \quad \boxed{١٥}$$

$$١٧ = ١٤ + ن \quad \boxed{١٤}$$

$$٩ = ٣ + ق \quad \boxed{١٣}$$

حل المعادلات الآتية وتحقق من صحة الحل :

$$٦ = ٦ د \quad \boxed{١٨}$$

$$٣٦ = ٤ ج \quad \boxed{١٧}$$

$$٥٦ = ٨ ه \quad \boxed{١٦}$$

٢٠ اشتري خالد ٤ كتب فأصبح لديه ١٣ كتاباً ، اكتب عبارة تبين كم كان عند خالد من كتاب ؟

١٩ عمر صالح ضعف عمر أخيه محمد إذا كان عمر صالح ١٨ عاماً ، اكتب عبارة لإجاد عمر محمد ؟