

ورقة عمل رياضيات

أولويات العمليات الحسابية

الصف الخامس

الاسم:

السؤال الأول: جد ناتج كل مما يلي:

$$= 7 + (6 - 9) \times 12 \quad (1)$$

$$= 8 - (9 \times 4) + 3 \div 27 \quad (2)$$

$$= (6 \div 18) - 19 + 23 - 68 \quad (3)$$

$$= 4 - 7 \times 4 \div 84 \quad (4)$$

$$= 8 \times 1 + 3 \div (8 + 8) \quad (5)$$

$$= 10 - (12 - 30) + 7 \times 7 \quad (6)$$

السؤال الثاني: ضع الأقواس في المكان الصحيح ليكون الناتج صحيحاً:

$$50 = 5 - 8 \times 6 + 32 \quad (1)$$

$$299 = 5 - 8 \times 6 + 32 \quad (2)$$

$$75 = 5 - 8 \times 6 + 32 \quad (3)$$

السؤال الثالث: أكتب العدد المناسب في الفراغ:

$$13 = 8 - (3 \times \dots) + 6 \quad (1)$$

$$26 = 6 + 4 \times 7 \div \dots \quad (2)$$

$$63 = (\dots \div 42) + (\dots \times 8) \quad (3)$$

السؤال الرابع: اشترى تاجر ٨٣ علبة مياه ثمن العلبة الواحدة ٢٥ ثم اشترى ١٨ علبة أخرى ثمن الواحدة منها ١٥ قرشاً فكم المبلغ الذي دفعه التاجر:

بالتوفيق أحبتي
المعلمة: تغريد العليمات