

وكالة الغوث الدولية



منطقة اربد التعليمية



# مركز مصادر التعليم

منهاجي  
متعة التعليم الهادف

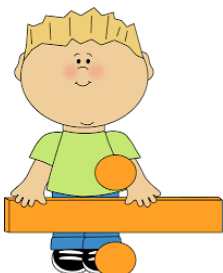


منهاجي  
متعة التعليم الهادف

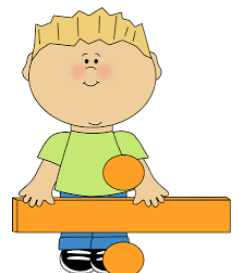


تدريبات مراجعة لوحدة القسمة : الوحدة الثالثة  
لمناهج الرياضيات للمف الرابع الاساسي - الفصل الاول

فكرة واعداد الاستاذة: نهاد حسن - مشرفة مركز مصادر التعلم



للتواصل:  
[n.hasan@unrwa.org](mailto:n.hasan@unrwa.org)



س١ : اكتب مضاعفات الاعداد التالية:

العاشر	التاسع	الثامن	السابع	السادس	الخامس	الرابع	الثالث	الثاني	الاول	العدد المضاعف
					١٥					٣
				٣٦						٦
			٥٦							٨
		٧٢								٩

س٢ : صل بين العدد ومضاعفاته:

٢٠

٤٩

٢٨

١٤

٣٥

١٠

٤

٢

٧

س٣: اكتب مضاعفا للعدد (٦) اقل من العدد (٣٦):.....

س٤: اكتب مضاعفا للعدد (٥) يزيد على العدد (٣٥):.....

س٥: أنا عدد من مضاعفات العدد (٩)، أكون من منزلتين حاصل ضربهما (٨) فمن أنا؟

س٥: أنا عدد من مضاعفات العدد (٧)، أكون من منزلتين ومجموع منزلي (٦) فمن أنا؟

س٥: العدد (٥٦) هو المضاعف السابع للعدد

س١: جد ناتج ما يلي ثم تحقق من صحة الحل:

..... :التحقق  $\square = 8 \div 400$

..... :التحقق  $\square = 10 \div 5000$

..... :التحقق  $\square = 9 \div 8100$

..... :التحقق  $900 = \square \div 7200$

..... :التحقق  $60 = \square \div 48000$

..... :التحقق  $600 = 7 \div \square$

..... :التحقق  $32 = 40 \div \square$

..... :التحقق  $\square \overline{) 41600}$

..... :التحقق  $\square \overline{) 4500}$

س٢: وزعت دار الكتاب ٤٨٠٠ قصة مصورة على طلاب إحدى المدارس، وكان نصيب كل طالب منهم ٨ قصص، فكم عدد الطلاب الموزع عليهم؟



.....

س٣: يبلغ ثمن ٧ سيارات صغيرة (٢٨٠٠٠) دينار اردني، فكم يبلغ ثمن السيارة الواحدة؟



.....

س ١: جد ناتج القسمة والباقي فيما يلي ثم تحقق من صحة الحل:

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 650} \end{array}$$

التحقق: .....

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 7006} \end{array}$$

التحقق: .....

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 4089} \end{array}$$

التحقق: .....

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 9817} \end{array}$$

التحقق: .....

س٢: يحتاج العامل ل (٣) أيام لدهان غرفة صفية في المدرسة، فإذا كان لديه (٣٩)

غرفة صفية ليقوم بدهانها، فكم يوما يحتاج لدهان الغرف؟



.....

س٣: أراد المتطوع في تكية أم علي تعبئة (٨٠٠٨) علبة حليب في طرود تتسع كل

منها ل (٨) علب ليتم توزيعها على الفقراء، فكم طردا سيحتاج؟



.....

س٣: تدفع شركة تجارية (٨٠٩٨) دينار رواتبا اجمالية للمهندسين كل شهر

وعدددهم (٩)، فكم يبلغ راتب كل مهندس؟



.....

## س١: جد أزواج عوامل الأعداد التالية مع ذكر السبب:

- أ. ٢٧ : ..... و ..... السبب: .....
- ب. ١٦ : ..... و ..... السبب: .....
- ..... و ..... السبب: .....
- ت. ١٢ : ..... و ..... السبب: .....
- ..... و ..... السبب: .....
- ..... و ..... السبب: .....
- ث. ٢٤ : ..... و ..... السبب: .....
- ..... و ..... السبب: .....
- ..... و ..... السبب: .....
- ج. ٥٤ : ..... و ..... السبب: .....
- ..... و ..... السبب: .....

## س٢: صل بين العدد وعوامله فيما يلي:

٢٣

٤٩

٢٨

٣٣

٧٧

١٤

٧

٣

س ١: جد ناتج كل مما يأتي:

أ.  $2 + 3 \times (3 + 7 \times 5) + 2 \div 4 \times 8$

ب.  $2 \times (2 - 6 \times 24 \div 240) + 22$

ت.  $3 \times (6 \div 48 + 11 \times 22) + 3 \times 8 - 12$

س ٢: اكتب العدد المناسب في  للحصول على عبارة صحيحة فيما يلي:

ب.  $7 = 4 \div 7 \times \square$

أ.  $54 = (5 + \square) \times 6$

د.  $32 = 8 \times (3 \div \square)$

ث.  $10 = 4 - 3 - \square + 7$



س٣: ضع الاقواس في المكان المناسب لتصيح العبارة صحيحة فيما يلي:

$$أ. \quad ٢٥ = ١ + ٢ \div ١٢ + ٣ \times ٦$$

$$ب. \quad ٤ = ٢ \div ٢٠ \div ٢١٠ - ٢٥٠$$

س٣: مع أحمد ( ٢٤ ) قطعة حلوى، اشترى ( ١٢ ) قطعة اضافية، ثم أكل منها ( ٦ ) قطع لوحده ووزع الباقي على ( ٣ ) من أصدقائه بالتساوي، فكم كان نصيب كل واحد منهم؟

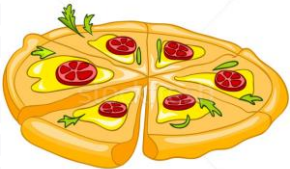


.....

.....

.....

س٤: خبزت أم أحمد ( ٦ ) قطع بيتزا كبيرة، قامت بتقطيع كل قطعة الى ( ٣ ) أجزاء، أطعمت أبنائها ( ٤ ) أجزاء، ثم وزعت ما تبقى من الاجزاء على طفلين بالتساوي، فكم جزءا نصيب كل واحد منهم؟



.....

.....

.....



جميع التدريبات واوراق العمل للصفوف من الاول – الرابع الاساسي والتي أقوم  
باعدادها متوفرة حاليا بشكل محدث وتحميل مباشر عبر ( تطبيق منهاجي ) على

الهواتف الذكية.

الاستاذة نهاد حسن

منهاجي  
متعّة التعليم الهادف



الاستاذة نهاد حسن