

اسم الطالب: الشعبة ()

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 56} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 28} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 32} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 81} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 63} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 21} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 27} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 25} \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 30} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 24} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 18} \\ \hline \end{array}$$

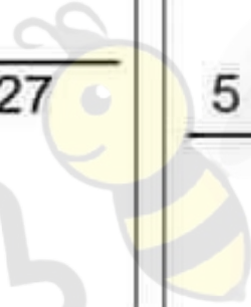
$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 42} \\ \hline \end{array}$$

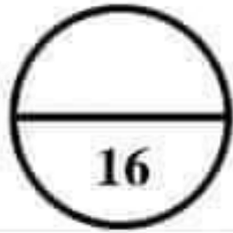
$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 48} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 45} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 70} \\ \hline \end{array}$$

AWAZEL
LEARN 2 BE





اسم الطالب: الشعبة ()

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 40} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 20} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 19} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 30} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 55} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 30} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 25} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 11} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 50} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \overline{) 32} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 60} \\ \end{array}$$

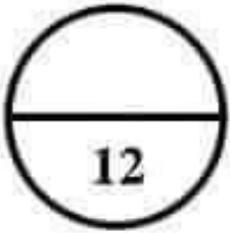
$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 17} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 40} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \overline{) 15} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 20} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 29} \\ \end{array}$$



اسم الطالب: الشعبة ()

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 48} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 84} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 65} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 96} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 52} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 44} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 42} \\ \end{array}$$

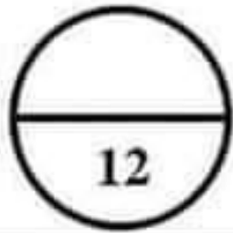
$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 84} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 98} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 93} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 80} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 84} \\ \end{array}$$



اسم الطالب: الشعبة ()

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 50} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 80} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 63} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 90} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 55} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 33} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 65} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 82} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \overline{) 78} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 40} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \overline{) 70} \\ \underline{} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 35} \\ \underline{} \\ \end{array}$$



بسم الله الرحمن الرحيم
وزارة التربية والتعليم

مدرسة

التاريخ : 2022 / 4 /
اليوم :

اسم الطالب/ة:
الصف : الثالث الاساسي

السؤال الاول:

التمرين الاول: جد ناتج القسمة وتحقق من الحل:



$$640 \div 8 = \underline{\quad\quad\quad} \quad \underline{\quad\quad\quad} \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

$$360 \div 6 = \underline{\quad\quad\quad} \quad \underline{\quad\quad\quad} \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

$$250 \div 5 = \underline{\quad\quad\quad} \quad \underline{\quad\quad\quad} \times \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

التمرين الثاني: استعمل الاعداد المتناغمة لا قدر ناتج القسمة:

$$26 \div 4$$

$$62 \div 8$$

$$\underline{\quad\quad\quad} \div \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

$$\underline{\quad\quad\quad} \div \underline{\quad\quad\quad} = \underline{\quad\quad\quad}$$

$$60 \div 7$$

$$22 \div 5$$

أحل المسائل الآتية :

تقرأ ليان ثلاثة كتب في كل شهر , عم شهراً تحتاج لقراءة سبعة وثلثين كتاباً ؟

الحل :

قسم معلم الصف الثالث الطلبة إلى خمس مجموعات لتنفيذ نشاط في كتاب الرياضيات . إذا كان عدد الطلبة خمسة وثلثون فهل يمكن توزيعهم بالتساوي ؟ أبرر إجابتي :

الحل :

تباع حبات التفاح في صناديق يحتوي كل منها على ثمان تفاحات ويحتاج يامن إلى شراء ستة وستون تفاحة . ما عدد الصناديق التي يجب أن يشتريها ؟

الحل :

اقسم ثم اتحقق من صحة الإجابة :

التحقق

$$\begin{array}{r} 43 \\ 5 \overline{) 215} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ 8 \overline{) 216} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ 4 \overline{) 136} \end{array}$$



AWAZEL
LEARN 2 BE

اشترى ماهر ثمانية عشرة بطاقة لعب في مدينة الألعاب ، ووزعها على ابنته الأربعة بالتساوي كم بطاقة أعطى لكل منهم ؟

$$\begin{array}{r} \\ \overline{) 144} \end{array}$$

أقسم ثم أتحقق من صحة إجابتي

$$60 \div 2 = \dots\dots\dots$$

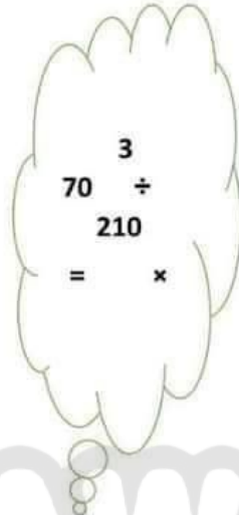
$$100 \div 5 = \dots\dots\dots$$

$$540 \div 6 = \dots\dots\dots$$

$$560 \div 7 = \dots\dots\dots$$

$$240 \div 8 = \dots\dots\dots$$

$$810 \div 9 = \dots\dots\dots$$



فكر : أستعمل الأعداد والإشارات لملء الفراغات

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots =$$

$$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots =$$

AWAZEL
LEARN 2 BE

أستعمل الأعداد المتناخضة لأقدر ناتج القسمة

$$22 \div 7 = \dots\dots\dots$$



$$\dots\dots\dots \div \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$27 \div 4 = \dots\dots\dots$$



$$\dots\dots\dots \div \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$47 \div 6 = \dots\dots\dots$$



$$\dots\dots\dots \div \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$79 \div 9 = \dots\dots\dots$$



$$\dots\dots\dots \div \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$44 \div 5 = \dots\dots\dots$$



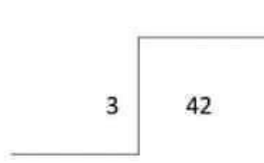
$$\dots\dots\dots \div \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

$$83 \div 9 = \dots\dots\dots$$

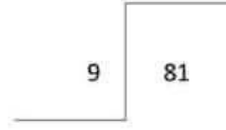


$$\dots\dots\dots \div \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

أقسم ثم أتحقق من صحة إجابتي :



التحقق



التحقق

كتاب يتكون من 56 صفحة يريد أحمد قراءته في ثمانية أيام فكم صفحة سيقرا في كل يوم ؟

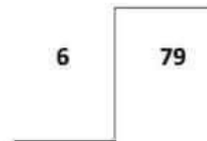
AWAZEL
LEARN 2 BE

4

أقسم ثم أتحقق من صحة الحل :



التحقق



التحقق

يوفر محمود 48 قرش في ستة أيام كم قرش يوفر باليوم الواحد ؟

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

التمرين الثالث : جد ناتج القسمة :

$$\underline{\quad} \overline{) 5 \quad 6}$$

$$\underline{\quad} \overline{) 7 \quad 8}$$

$$\underline{\quad} \overline{) 4 \quad 2}$$

$$\underline{\quad} \overline{) 8 \quad 7}$$

AWAZEL
LEARN 2 BE



التمرين الرابع : لدى محمد 94 كتابا للاطفال , أراد أن يوزعها على 6 مدارس كم يكون نصيب كل مدرسة من الكتب؟

مع أمنياتي للجميع بالتوفيق