



أوراق عمل الصف الثالث

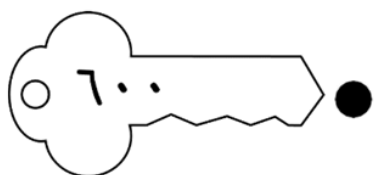
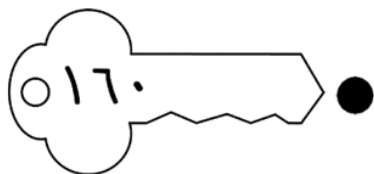
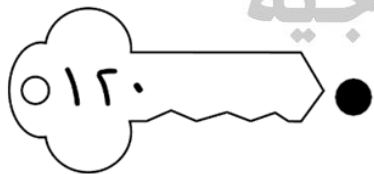
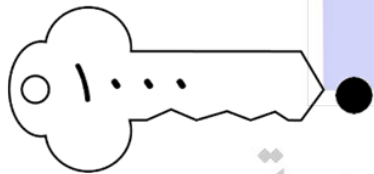
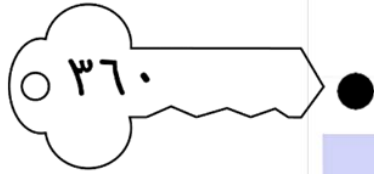
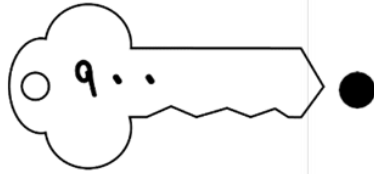
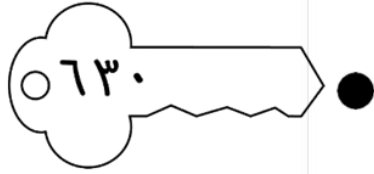
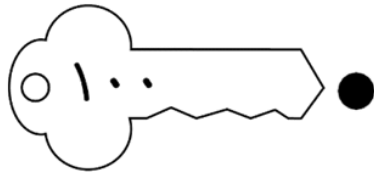
الوحدة التاسعة







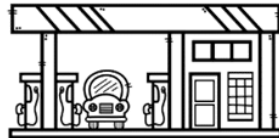

مدرسة الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠



الضرب في ١٠، ١٠٠، و مضاعفاتهما ..

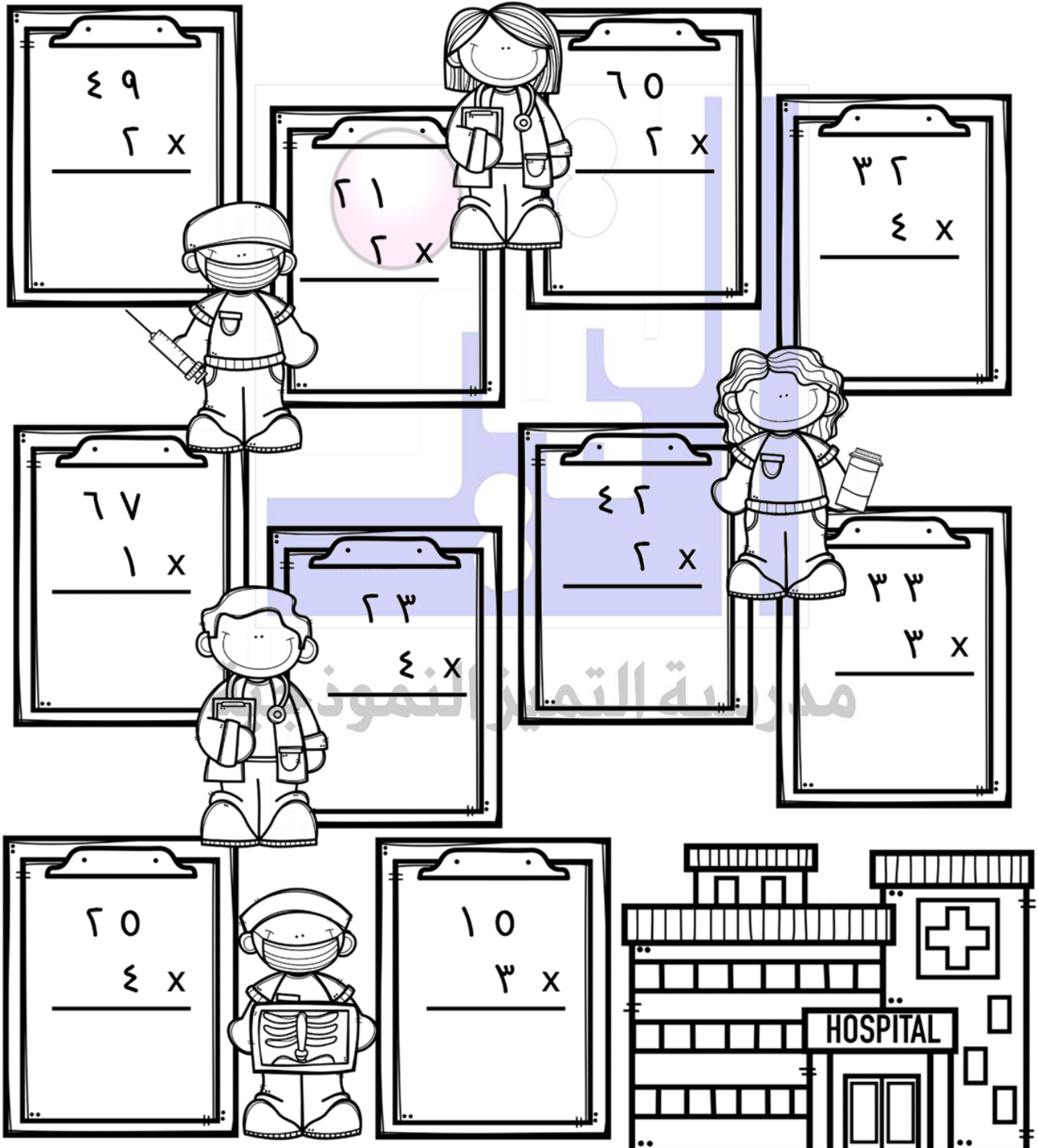
صلك كل مبنى بال مفتاح المناسب له ..



	المخبنة $= 300 \times 3$
	الخضار والفواكه $= 2 \times 00$
	البنك $= 4 \times 40$
	المطار $= 90 \times 7$
	محل البيتزا $= 10 \times 100$
	المصبغة $= 6 \times 60$
	محطة القود $= 200 \times 3$
	طبيب الأسنان $= 4 \times 30$

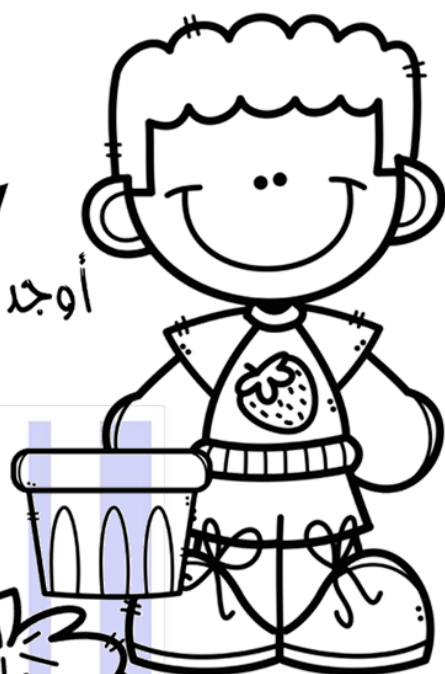
الضرب باستخدام النواتج الجزئية

أوجد الناتج باستخدام النواتج الجزئية..



خبر عدد مكون من رقمين
واحد في عدد مكون من رقمين
رقميه بدون إعادة التسمية

أوجد الناتج



خزب عدد مكوّن رمزه مع رقم واحد في عدد مكوّن رمزه مع رقمين مع اعادة التسمية

أوجد الناتج .. ثم لون السمكة
باللون المناسب حسب الناتج



$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

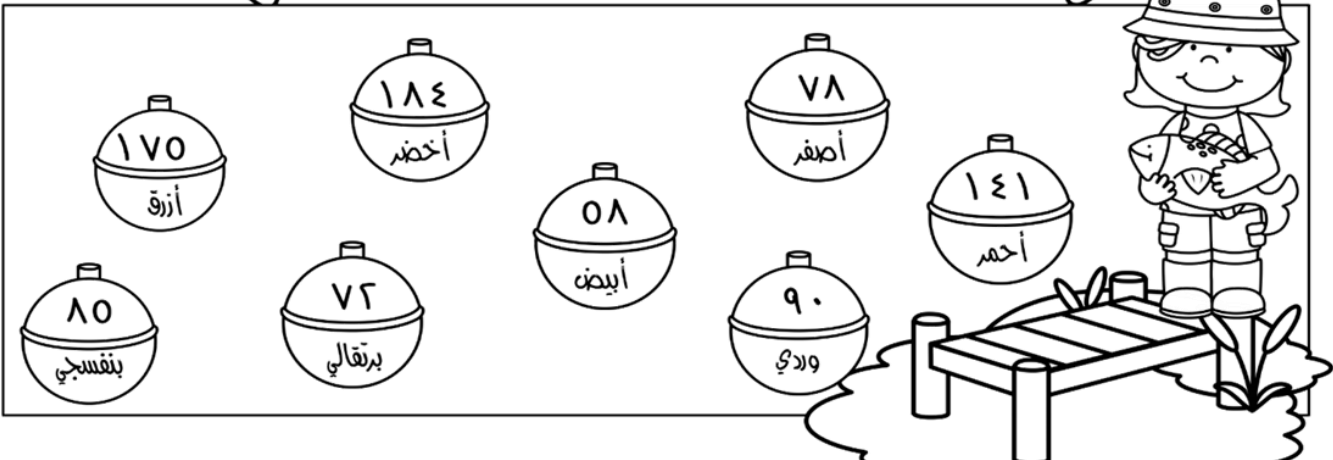
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$





الضرب في عدد مكون من
٣ أرقام

أوجد الناتج..

$$\begin{array}{r} 907 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 302 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 801 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 726 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130 \\ \times 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 007 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 290 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200 \\ \times 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \\ \times 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 272 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

مدرسة التميز النموذجية



ضرب ٣ أعداد

أوجد الناتج..

$$= ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$= ٣ \times ٠ \times ٨$$

$$= ٠ \times ٢ \times ٢$$

$$= ١ \cdot \times ٠ \times ٠$$

$$= ٣ \times ٢ \times ١$$

$$= ٠ \times ٣ \times ٤$$

$$= ٠ \times ٣ \times ٦$$

$$= ١ \times ٩ \times ٢$$

$$= ٧ \times ٨ \times ١$$

$$= ١ \cdot \times ٤ \times ٢$$

$$= ١ \cdot \times ٩ \times ٣$$

$$= ٨ \times ٨ \times \cdot$$

ترتيب العمليات

أوجد الناتج..



$$\square = (2 + 1) \div 2 \times 7$$

$$\square = (3 + 0) \times 0$$

$$\square = 7 + 8 \times 7$$

$$\square = 3 \times 1 + 8$$

$$\square = 8 \times 3 + 8$$

$$\square = 7 + 3 \times 2$$

$$\square = (8 + 9) \times 0$$

$$\square = (0 - 8) \div 10$$

$$\square = 0 + 0 \div 10$$

$$\square = (3 + 3) \times 7$$

$$\square = 8 + 8 \times 0$$

$$\square = 2 \times 2 - 9$$

أوراق عمل الصف الثالث

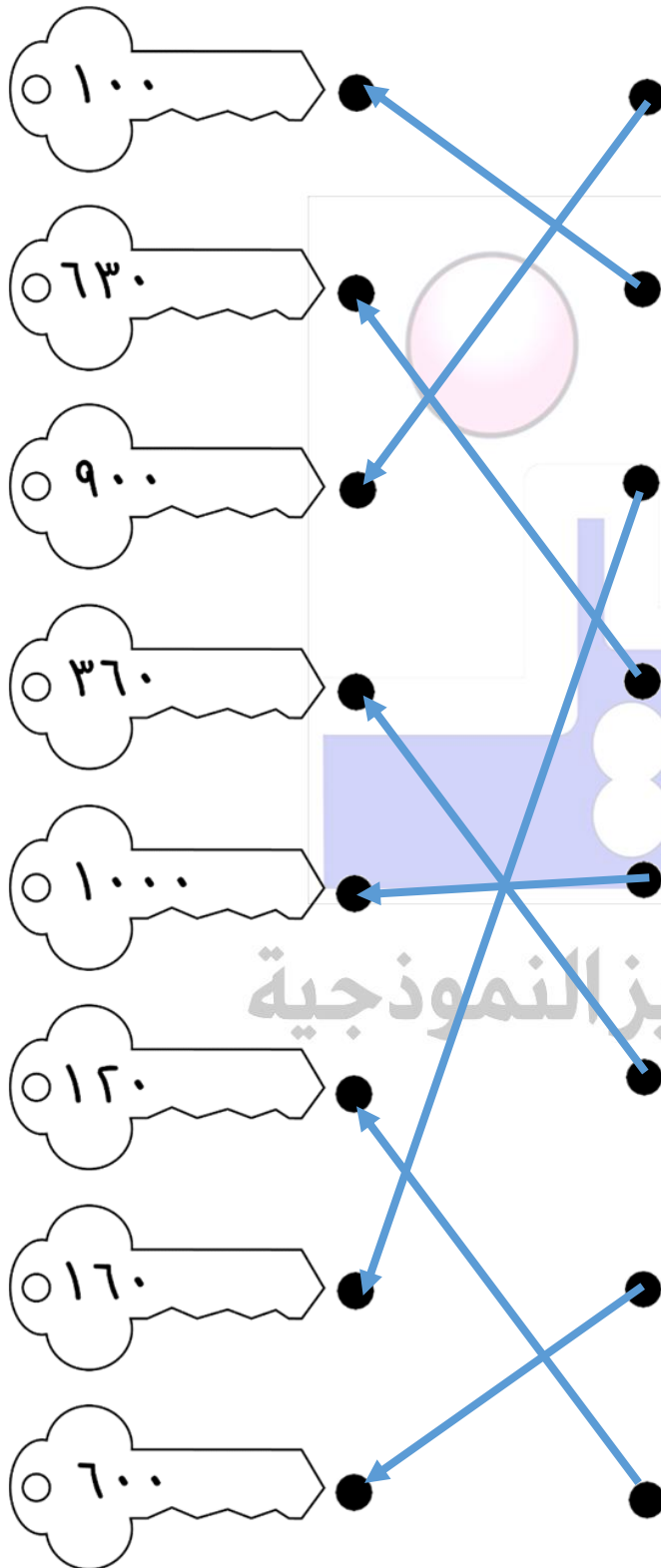
الوحدة التاسعة







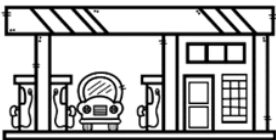

مدرسة الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠



الضرب في ١٠، ١٠٠، و مضاعفاتها ..

صل كل مبنى بالفتح المناسب له ..



	المخبنة $= 300 \times 3$
	الخضار والفواكه $= 2 \times 00$
	البنك $= 3 \times 300$
	المطار $= 90 \times 7$
	محل البيتزا $= 10 \times 100$
	المصبغة $= 6 \times 60$
	محطة القود $= 200 \times 3$
	طبيب الأسنان $= 30 \times 2$

الضرب باستخدام النواتج الجزئية

أوجد الناتج باستخدام النواتج الجزئية..

The image displays several multiplication problems solved using the partial products method, each on a clipboard. The problems are arranged in a grid-like fashion, with cartoon characters (a nurse, a doctor, and a patient) interacting with them. A large, faint watermark 'مدرسة التميز' is visible in the background.

Top Row:

- Clipboard 1:
$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 2 \\ \hline 58 \end{array}$$
 (Nurse character next to it)
- Clipboard 2:
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 2 \\ \hline 140 \end{array}$$
 (Nurse character next to it)
- Clipboard 3:
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 4 \\ \hline 128 \end{array}$$

Middle Row:

- Clipboard 4:
$$\begin{array}{r} 77 \\ \times 1 \\ \hline 77 \end{array}$$
 (Nurse character next to it)
- Clipboard 5:
$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 2 \\ \hline 46 \end{array}$$
 (Nurse character next to it)
- Clipboard 6:
$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 4 \\ \hline 88 \end{array}$$
 (Nurse character next to it)
- Clipboard 7:
$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 3 \\ \hline 99 \end{array}$$

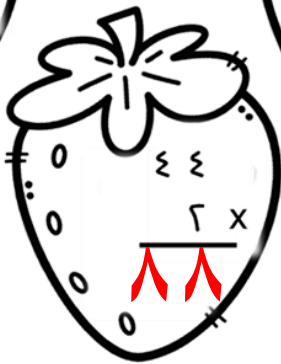
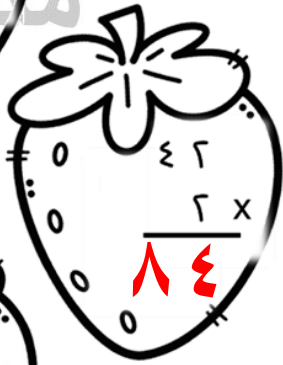
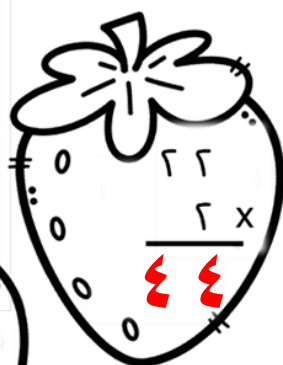
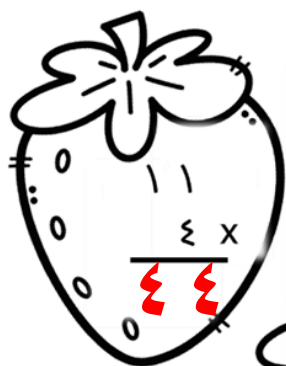
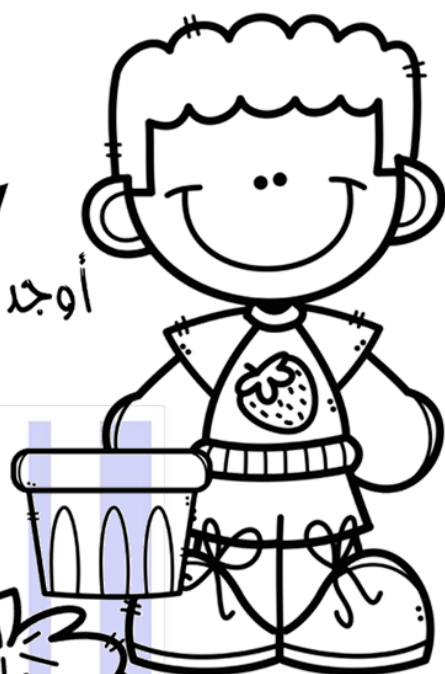
Bottom Row:

- Clipboard 8:
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 5 \\ \hline 100 \end{array}$$
 (Nurse character next to it)
- Clipboard 9:
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 4 \\ \hline 40 \end{array}$$
 (Nurse character next to it)

Hospital Building: A cartoon illustration of a hospital building with a cross on its roof and the word 'HOSPITAL' on its facade.

خبر عدد مكون من رقمين
واحد في عدد مكون من رقمين
رقميه بدون إعادة التسمية

أوجد الناتج



خزب عدد مكوّن رمزه مع رقم واحد في عدد مكوّن رمزه مع رقمين مع اعادة التسمية

أوجد الناتج .. ثم لون السمكة
باللون المناسب حسب الناتج



$$\begin{array}{r} 40 \\ 2 \times \\ \hline 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 3 \times \\ \hline 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ 3 \times \\ \hline 141 \end{array}$$

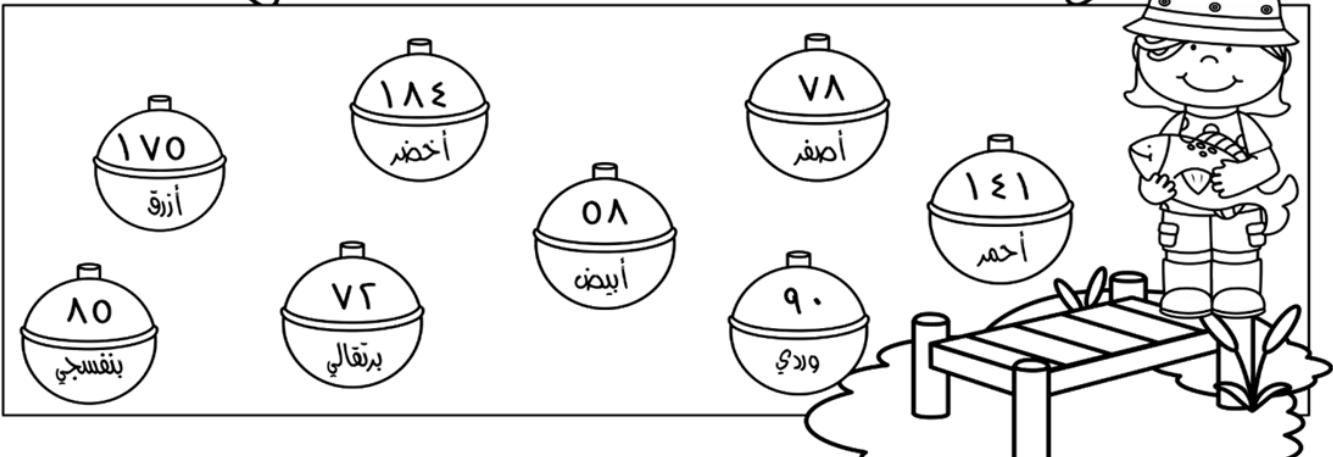
$$\begin{array}{r} 46 \\ 4 \times \\ \hline 184 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 0 \times \\ \hline 170 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ 0 \times \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ 2 \times \\ \hline 85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ 6 \times \\ \hline 78 \end{array}$$





الضرب في عدد مكون من ٣ أرقام

أوجد الناتج..

$$\begin{array}{r} 907 \\ \times 2 \\ \hline 1814 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 302 \\ \times 3 \\ \hline 906 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ \times 7 \\ \hline 1491 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 801 \\ \times 7 \\ \hline 5607 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 726 \\ \times 4 \\ \hline 2904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130 \\ \times 5 \\ \hline 650 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232 \\ \times 2 \\ \hline 464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 007 \\ \times 8 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 290 \\ \times 9 \\ \hline 2610 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200 \\ \times 0 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \\ \times 1 \\ \hline 320 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 272 \\ \times 6 \\ \hline 1632 \end{array}$$



ضرب ٣ أعداد

أوجد الناتج..

$$\boxed{٢٧}$$

$$= ٣ \times ٣ \times ٣$$

$$\boxed{٢٠}$$

$$= ٠ \times ٢ \times ٢$$

$$\boxed{٦}$$

$$= ٣ \times ٢ \times ١$$

$$\boxed{٠}$$

$$= ٠ \times ٣ \times ٦$$

$$\boxed{٥٦}$$

$$= ٧ \times ٨ \times ١$$

$$\boxed{٢٧٠}$$

$$= ١٠ \times ٩ \times ٣$$

$$\boxed{٠}$$

$$= ٣ \times ٠ \times ٨$$

$$\boxed{٢٥٠}$$

$$= ١٠ \times ٥ \times ٠$$

$$\boxed{٦٠}$$

$$= ٠ \times ٣ \times ٤$$

$$\boxed{١٨}$$

$$= ١ \times ٩ \times ٢$$

$$\boxed{٨٠}$$

$$= ١٠ \times ٤ \times ٢$$

$$\boxed{٠}$$

$$= ٨ \times ٨ \times ٠$$

ترتيب العمليات

أوجد الناتج..



$$\boxed{9} = (2 + 1) \div 2 \times 7$$

$$\boxed{35} = 7 + 8 \times 7$$

$$\boxed{20} = 8 \times 3 + 8$$

$$\boxed{0} = (8 + 9) \times 0$$

$$\boxed{7} = 0 + 0 \div 1 \times 0$$

$$\boxed{4} = 8 + 8 \times 0$$

$$\boxed{10} = (3 + 0) \times 0$$

$$\boxed{7} = 3 \times 1 + 8$$

$$\boxed{13} = 7 + 3 \times 2$$

$$\boxed{0} = (0 - 8) \div 1 \times 0$$

$$\boxed{36} = (3 + 3) \times 6$$

$$\boxed{0} = 2 \times 2 - 9$$



مدرسة التميز النموذجية
(ابتدائي - متوسط - ثانوي)
الجهاز الفني التربوي

منصات التميز التعليمية

لزيارة منصة التميز التعليمية في اليوتيوب امسح الباركود التالي :



لزيارة منصة التميز التعليمية في تلجرام امسح الباركود الخاص بقناة كل فصل مما يلي :



الصف الرابع



الصف الثالث



الصف الثاني



الصف الأول



الصف التاسع



الصف الثامن



الصف السابع



الصف السادس



الصف الخامس



الصف الثاني عشر
أدبي



الصف الثاني عشر
علمي



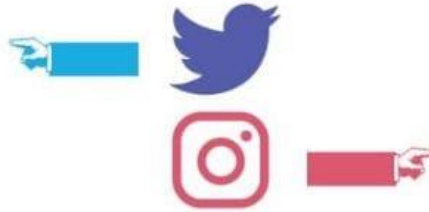
الصف الحادي عشر
علمي



الصف الحادي عشر
أدبي



الصف العاشر



لزيارة صفحتنا في تويتر

لزيارة صفحتنا في الإنستغرام

عنواننا : خيطان - ق ٤ - ش ١٠٠