

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## تمارين الفصل الخامس

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 04:57:06 2023-12-19

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



## المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

<a href="#">أسئلة اختبار تشخيصي</a>	1
<a href="#">ورقة عمل الضرب في مضاعفات العشرة</a>	2
<a href="#">اختبار الفصل الخامس الضرب في عدد من رقم واحد</a>	3
<a href="#">خطة علاجية لمهارات الحد الأدنى</a>	4
<a href="#">اختبار الفصل الخامس الضرب في عدد من رقم واحد</a>	5

تمارين الفصل ٥ \_ رياضيات \_ رابع ابتدائي

اسم المجموعة : .....

( ١ \_ ٥ ) القواسم والمضاعفات

عدد طلاب الصف الرابع ٢١ طالبا ، بكم طريقة نستطيع ترتيبهم في صفوف متساوية للوقوف في الحفل ؟

.....

المضاعفات الخمس الأولى للعدد ٣

..... ، ..... ، ..... ، ..... ، .....

قواسم ٢٤

..... × .....

٢ من مضاعفات العدد ٦ ( √ أو × )

..... × .....

٧ من قواسم العدد ١٤ ( √ أو × )

..... × .....

لدى احمد علبة تتسع لخمس أقلام ، فكم تتسع ٣ و ٤ من نفس نوع العلبة من الأقلام ؟

.....

( ٢ \_ ٥ ) الضرب في مضاعفات ١٠ ، ١٠٠ ، ١٠٠٠

اكتب جملة ضرب

يكون الناتج فيها يساوي

٢١٠٠٠

.....

يوجد في أحد الأحياء ١٠٠ بيت ، ولكل بيت ٢٠ نافذة ، فكم العدد الكلي للنوافذ ؟

.....

إذا كانت  $9 \times \dots = 36$  ؛ فإن  $900 \times \dots = 360000$

$8 \times 500 = \dots$

$7 \times 9000 = \dots$

$300 \times \dots = 2400$

$6 \times \dots = 30000$

$3 \times 6 = \dots$

$3 \times 60 = \dots$

$3 \times 600 = \dots$

$3 \times 6000 = \dots$

( ٣ \_ ٥ ) مهارة حل المسألة

يريد فهد شراء حاسوب بملغ ٢٤٠٠ ريال ، ولديه الآن ١٤٠٠ ريال ، ويستطيع توفير ١٥٠ ريال في الأسبوع ، فهل من المعقول القول بأنه يستطيع شراء الحاسوب بعد ٥ أسابيع ؟

( ٤ \_ ٥ ) تقدير نواتج الضرب

في كل فصل من فصول المدرسة ٣٤ طالبا ، إذا كان عدد الفصول في المدرسة ٨ فصول ، فكم عدد الطلاب في المدرسة تقريبا ؟

أكتب جملة ضرب يكون ناتج تقريبا ١٢٠٠

.....

قدر الناتج ثم حدد من الأكبر الجواب ( الدقيق أم التقديري ) :

$8 \times 560$

..... = ..... × ...

الأكبر الجواب

( الدقيق أم التقديري )

$4 \times 3326$

..... = ..... × ...

الأكبر الجواب

( الدقيق أم التقديري )

( ٥ \_ ٥ ) ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد دون إعادة تجميع

حلي ١ × ٥٢ باستعمال النموذج



في أحد المطاعم دخل ٦ اشخاص ، وكل منهم طلب وجبة بمبلغ ٢٢ ريال ، عدا ٣ أشخاص لم يطلبوا أي شيء ، فكم مجموع المبلغ الذي دفع في الوجبات ؟

$$\begin{array}{r} ٤١ \\ ٢٠ \\ ٤٣ \\ ٢٣ \\ \hline ٢ \times \quad ٣ \times \quad ١ \times \quad ٢ \times \end{array}$$

( ٦ \_ ٥ ) ضرب عدد من رقمين في عدد من رقم واحد مع إعادة تجميع

أي جملتي الضرب تحتاج إعادة تجميع

$$\begin{array}{r} ٣٤ \\ ٣٤ \\ \hline ٣ \times \quad ٢ \times \end{array}$$

يقوم مصنع بإنتاج ٦٤ علبة من المربي خلال ساعة ، فكم ينتج علبة خلال ٥ ساعات ؟

$$\begin{array}{r} ٥٢ \\ ٧٨ \\ ٤٧ \\ ٢٦ \\ \hline ٧ \times \quad ٩ \times \quad ٣ \times \quad ٢ \times \end{array}$$

أكتب جملتي ضرب يكون ناتج كل منهما ١٤٠  
١٤٠ = ..... × ..... ؛ ١٤٠ = ..... × .....

( ٧ \_ ٥ ) استقصاء حل المسألة

أفهم

خطط

حل

تحقق

لزراعة الحقل يقوم فلاحان بزراعة ربع الحقل ، فكم يزرع ١٦ فلاح حقل ؟

( ٨ \_ ٥ ) ضرب عدد من ثلاثة ارقام في عدد من رقم واحد

أي المسألتين حلها خطأ :

$$\begin{array}{r} ١٢٤ \\ ٣ \times \\ \hline ٣٦٢ \end{array} \quad \begin{array}{r} ١٢٤ \\ ٣ \times \\ \hline ٣٧٢ \end{array}$$

ارتفاع باب الفصل ٢١٥ سم ، فكم يكون طول ٤ أبواب بنفس الارتفاع ؟

$$\begin{array}{r} ١٢٥ \\ ٧٠٨ \\ ٤٥٧ \\ ٢١٣ \\ \hline ٨ \times \quad ٦ \times \quad ٥ \times \quad ٢ \times \end{array}$$