



**مراجعة ( الوحدة الثالثة و الرابعة ) الرياضيات الصف الخامس :**

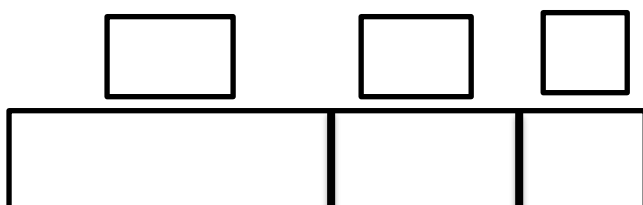
ص 195

1 ) لدى حمد 482 دوريهم لتوزيعها بالتساوي على 2 من أصدقائه .

كم قلم يعطي حمد لكل صديق ؟ ( باستخدام خاصية التوزيع على المخطط التالي . )

مثل 482 كما يلي ( ..... + ..... + ..... )

إذاً يستطيع حمد أن يعطي ..... قلم لكل صديق



ص 195

2 ) افترض أنك تحاول إيجاد ناتج  $( 4 \div 296 )$  باستخدام نواتج القسمة الجزئية .

فأي ناتج من ناتجي القسمة الجزئية أصح 50 أم 70 ؟ اشرح إجابتك

[www.almanahj.com](http://www.almanahj.com)

ص 221

3 ) حل باستخدام النماذج ، اشرح كيفية تفسيرباقي وارسم نماذجك :

تسع كل طاولة تنزه 7 أفراد ، كم طاولة تنزه يحتاج اليها 65 فرداً في تجمع عائلي ؟؟

ارسم نماذجك هنا



3 ) أوجد ناتج القسمة لكل مما يلى :

\*

ص 209

$$\begin{array}{r}
 \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \\
 \boxed{6} \quad \boxed{5} \quad \boxed{7} \quad \boxed{6} \\
 \hline
 \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \\
 \hline
 \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \\
 \hline
 \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}}
 \end{array}$$

\*

ص 201

$$\begin{array}{r}
 \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \\
 \boxed{4} \quad \boxed{8} \quad \boxed{4} \quad \boxed{6} \quad \boxed{9} \\
 \hline
 \boxed{\phantom{0}} \\
 \hline
 \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}} \\
 \hline
 \boxed{\phantom{0}} \\
 \hline
 \boxed{\phantom{0}} \quad \boxed{\phantom{0}}
 \end{array}$$

ص 227

5 ) كم جزءاً من السياج طوله 7 متر يلزم لبناء حاجز طوله 185 متراً ؟؟

تفسير  
الباقي



ص 251

6 ) أوجد القيمة التقديرية لناتج القسمة فيما يلي :

$$* \quad 627 \div 64$$

$$* \quad 349 \div 87$$

$$* \quad 512 \div 46$$

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

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

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

7 ) أوجد ناتج القسمة لكل مما يلي :

\*)  
ص 263

<b>42</b>	6	3	0
<hr/>			
			<b>www.almanahj.com</b>
<hr/>			

\*)  
ص 215

				R	
<b>3</b>	6	1	9	4	
<hr/>					
<hr/>					
<hr/>					