



ورقة عمل (13) / القسمة بدون باقى

الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الرابع	التاريخ:	2025 / 11 /



الهدف : تقسيم عددا كليا من 3 منازل على عدد من منزلة واحدة من دون باقى :

السؤال الأول: أوجد ناتج ما يلي:

التحقق

$$\begin{array}{r} 815 \\ 5 \end{array}$$

التحقق

$$\begin{array}{r} 954 \\ 3 \end{array}$$

التحقق

$$\begin{array}{r} 628 \\ 4 \end{array}$$

التحقق

$$\begin{array}{r} 414 \\ 3 \end{array}$$

التحقق

$$\begin{array}{r} 488 \\ 4 \end{array}$$

التحقق

$$\begin{array}{r} 405 \\ 5 \end{array}$$

التحقق

4 432

التحقق

5 915

التحقق

9 405

التحقق

7 112

التحقق

4 336

التحقق

3 441

التحقق

2 734

التحقق

8 896

التحقق

9

234

التحقق

6

546



السؤال الثاني:

مزارع: لدى مزارع 126 بيضة، أراد أن يضع كل 6 بيضات في طبق، فكم طبقاً يحتاج؟

السؤال الثالث: (1) وضع محمد 345 زجاجة عصير على 3 رفوف كم زجاجة وضع على الرف الواحد؟

(2) يتسع موقف لـ 115 سيارة ، فإذا كان الموقف يتكون من 5 طوابق يتسع كل منها للعدد نفسه من السيارات فكم يتسع كل طابق؟

السؤال الرابع: حلوى: باعت نادية 7 قوالب حلوى بمبلغ 175 ديناراً . كم ثمن القالب الواحد؟

السؤال الخامس: جمعت رنا 245 زهرة، وصنعت منها باقات في كل منها 7 أزهار، كم باقة صنعت؟



السؤال السادس: اكتشف الخطأ : أوجد سامر ناتج $684 \div 6 = 124$ ، أبين الخطأ الذي وقع فيه وأصححه.

قسم الرياضيات

قسم الرياضيات