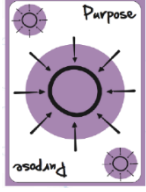




ورقة عمل (11) قسمة مضاعفات 10,100,1000

الاسم:		المادة:	الرياضيات
الصف:	الرابع	التاريخ:	2025 / 10 /



الهدف: يقسم عدداً من مضاعفات 1000، 100، 10 على عدد منزلة واحدة

السؤال الأول : اجد ناتج قسمة ما يلي :

$$630 \div 7 =$$

$$3000 \div 5 =$$

$$3200 \div 4 =$$

$$9900 \div 9 =$$

$$18000 \div 900 =$$

$$24000 \div 9000$$

$$270 \div 30 =$$

$$10000 \div 1 =$$

$$32000 \div 4 =$$

$$14000 \div 70 =$$

$$700 \div 10 =$$

$$6400 \div 800 =$$

$$49000 \div 700 =$$

$$720 \div 80 =$$

$$1500 \div 3 =$$

$$2400 \div 60 =$$

$$56000 \div 700 =$$

$$400 \div 8 =$$

$$1000 \div 20 =$$

$$300 \div 6 =$$

السؤال الثاني: (1) يقطع قطار مسافة 4500 km في 5 ساعات، فكم كيلو متراً يقطع في الساعة الواحدة ؟



---

(2) ادخر عمار 300 ديناراً في 6 أشهر ، فكم ديناراً ادخر في الشهر الواحد ؟

(3) باع مهند تذاكر لعرض مسرحي بمبلغ 180 ديناراً، إذا كان ثمن التذكرة الواحدة 6 دنانير ، فكم تذكرة باع ؟

(4) دعت مها 360 شخصاً الى حفلٍ ، وكانت الطاولة الواحدة في القاعة تتسع لـ 9 اشخاصٍ ، كم طاولة يلزمها؟

---

السؤال الثالث: اكتشف الخطأ

اوجدت سوسن ناتج القسمة كما يأتي :  $5600 \div 7 = 80$  أبين الخطأ الذي وقعت فيه واصححه .



السؤال الرابع: مسألة مفتوحة

اكتب رقماً في  بحيث يكون الناتج من منزلتين :

$50 \div 5$

---

السؤال الخامس: تبرير

قال احمد إن ناتج  $400 \div 8$  و ناتج  $4000 \div 8$  متساويان، هل هو على صواب ؟ ابرر اجابتي

قسم الرياضيات