



ورقة عمل رقم (2)

| | | |
|--------|----------|----------------------|
| الاسم: | المادة: | رياضيات |
| الصف: | التاريخ: | 2025 / 11 / |
| | | السادس الأساسي أ + ب |

س 1 جد مقلوب كل مما يأتي :

1) 8

2) $\frac{2}{17}$

3) $\frac{1}{9}$

4) $2 \frac{1}{12}$

1) $5 \times \frac{3}{20} =$

2) $\frac{2}{21} \times \frac{7}{20}$

3) $2 \frac{4}{9} \times 1 \frac{1}{11} =$

4) $3 \div \frac{1}{2} =$

5) $\frac{9}{4} \div \frac{1}{2} =$

6) $2 \div 3 \frac{1}{3} =$

س 3 اشتري مزارع $\frac{27}{5}$ kg من مبيد حشري ، ثم استعمل منه $\frac{1}{100}$ كغ ، ما مقدار المبيد الحشري المتبقى ؟

س 4 مستطيل طوله $\frac{1}{5}$ سم وعرضه $\frac{2}{2}$ سم ، احسب :

(1) محيط المستطيل :

(2) مساحة المستطيل :

س 5 يحتاج خياط إلى $\frac{1}{4} m^2$ من القماش لتجهيز ثوب واحد ، فكم ثوباً يمكن تجهيزه باستعمال $14 m^2$ من القماش ؟