



وزارة التربية والتعليم  
الإدارة المركزية لتطوير المناهج  
مكتب مستشار الرياضيات

**برعاية معالي وزير التربية والتعليم**

**السيد الأسناذ / محمد عبد اللطيف**

ونوجيهات مساعد الوزير لشئون تطوير المناهج التعليمية  
والمشرف علي الإدارة المركزية لتطوير المناهج

**د / أكرم حسن**

إشراف علمي  
مستشار الرياضيات

**أ / منال عزقول**

**أداءات ونقييمات لمنهج الرياضيات**

للفص السادس الابتدائي

للعام الدراسي 2024 / 2025

إعداد

**أ / عادل بيومي**

**أ / إسلام يسري**

مراجعة

**أ / إسلام يسري**

**أ / محمد مغيرة**

ترجمة

**أ / محمد فؤاد محمد**

مراجعة الترجمة

**أ / محمود سليمان نظيم**



Grade 6

Week 2

Classroom Performance

Unit Eight: Lessons (3,4)

Second term

Answer the following questions:

1) Divide  $\frac{1}{8} \div \frac{3}{8} = \dots\dots\dots$

2) Multiply  $\frac{5}{7} \times \frac{1}{5} = \dots\dots\dots$

3) To write  $\frac{1}{5}$  the number 15 using division and multiplication, choose two of the following mathematical expressions to write a number sentence for a division problem equal to a multiplication problem in the form..... = .....

(  $15 \div \frac{1}{5}$  ,  $15 \div 5$  ,  $5 \div 15$  ,  $15 \times 5$  ,  $\frac{1}{15} \times 5$  ,  $15 \times \frac{1}{5}$  )

4) If  $a \times b = c$  , How much is out of quotient  $c \div b = \dots\dots\dots$

5) If  $\frac{1}{5}$  is a number equal to 10, what is that number?

6) What is the reciprocal of the number 4?

7) To make a plate of baked goods, Fatima needs  $\frac{1}{2}$  cups of flour, but she has  $\frac{3}{4}$  cups of flour. How many dishes can Fatima make?

8) If  $115 \times 25 = 2,875$  , What is the product of  $1.15 \times 0.25$  ?

9) Find the result of  $0.063 \times 1000 = \dots\dots\dots$

10) Find the quotient of  $4.88 \div 0.04 = \dots\dots\dots$