



وزارة التربية والتعليم  
الإدارة المركزية لتطوير المناهج  
مكتب مستشار الرياضيات

# برعاية معالي وزير التربية والتعليم السيد الأستاذ / 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 ونقيمان لمنهج الرياضيات**

لصف الثالث الابتدائي

للعام الدراسي 2024 / 2025

إعداد

**أ / عادل بيومي**

**أ / إسلام يسري**

مراجعة

**أ / إسلام يسري**

**أ / محمد مغيرة**

ترجمة

**أ / مني أحمد حسين**

مراجعة الترجمة

**أ / محمود سليمان نظيم**



## Primary 3-class performance-2<sup>nd</sup> week 2<sup>nd</sup> term

### Answer the following questions:

- 1) Habiba baked 25 cookies, she wanted to share them with her 5 friends. How many cookies would each friend get?
- 2) Farha had 8 bags of marbles. Each bag had 6 marbles inside. How many marbles did Farha have altogether?
- 3) Kareem bought 7 boxes of pens. He paid 21 pounds. What is the price of one box?
- 4) Find the product of  $4 \times 5 \times 2 = \dots\dots$  (using the strategy you prefer)
- 5) Find the missing  $12 \times \dots\dots = 48$  (using the strategy you prefer)
- 6) Find the missing  $63 \div \dots\dots = 7$  (using the strategy you prefer)
- 7) Find the perimeter of the rectangle whose length is 8 cm and its width is 4 cm.
- 8) Find the side length of the square whose perimeter is 20 cm.
- 9) Find the length of the rectangle whose perimeter is 22m and its width is 4m.
- 10) A square has a side length of 5m, find its perimeter.