



وزارة التربية والتعليم
الإدارة المركزية لتطوير المناهج
مكتب مستشار الرياضيات

برعاية معالي وزير التربية والتعليم السيد الأسناذ / محمد عبد اللطيف

ونوجيهات رئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج

د / أكرم حسن

إشراف علمي
مستشار الرياضيات

أ / منال عزقول

إدعاءات وتقييمات لمنهج الرياضيات

للفصل الرابع الابتدائي

للعام الدراسي 2024 / 2025

إعداد

أ / محمد علي مغيرة

مراجعة

أ / إسلام يسري

أ / فردوس محي

ترجمة

أ / محمود محب

مراجعة الترجمة

أ / محمود سليمان نظيع



MATHEMATICS – 14th Week – 4th Grade – Weekly Assignment

GROUP (A)

1. $350 \div 5 = \dots\dots\dots$
2. $3,600 \div 4 = \dots\dots\dots$
3. From the opposite area model, complete: $57 \div \dots = \dots$

3	30	27
	10	9

4. Find the quotient of: $154 \div 2 = \dots\dots\dots$
5. Find the quotient of: $177 \div 3 = \dots\dots\dots$

GROUP (B)

1. Find the quotient of: $140 \div 2 = \dots\dots\dots$
2. Find the quotient of: $200 \div 5 = \dots\dots\dots$
3. When dividing $63 \div 3$, the quotient is between $\dots\dots\dots$ and $\dots\dots\dots$
4. Find the quotient of: $75 \div 5 = \dots\dots\dots$
5. A man divided 87 kg of rice equally in 3 bags. Find the mass of each bag.

GROUP (C)

1. When dividing $80 \div 5$, the quotient is between $\dots\dots\dots$ and $\dots\dots\dots$
2. Using the standard algorithm, find the quotient of: $87 \div 3 = \dots\dots\dots$
3. Using the standard algorithm, find the quotient of: $300 \div 4 = \dots\dots\dots$
4. Using the standard algorithm, find the quotient of: $175 \div 5 = \dots\dots\dots$
5. Use the opposite area model to find the quotient of: $91 \div 7 = \dots\dots\dots$

...
