

الاسم: \_\_\_\_\_

اختبار للصف السادس

التاريخ: \_\_\_\_\_

في العمليات الحسابية

على الكسور العادية والعشرية

حلّ التمارين الآتية (بيّن طريقة حلّك): -

$$3 \times 2 \frac{1}{4} =$$

$$\frac{2}{5} \times \frac{5}{6} \times \frac{4}{10} =$$

$$1 \frac{3}{7} \times 2 \frac{4}{5} =$$

$$3 \frac{3}{7} \div 1 \frac{1}{6} =$$

$$2 \frac{3}{4} \times \frac{2}{11} =$$

$$1 \frac{2}{3} \div \frac{3}{8} =$$

$$5 \frac{4}{6} + 3 \frac{1}{4} =$$

$$4 \frac{3}{10} - 2 \frac{2}{5} =$$

$$6 - 4 \frac{5}{8} =$$

$1.3 \times 2.4 =$	$0.6 \times 0.3 =$	$0.04 \times 0.4 =$
$\frac{2}{4} \times 0.5 =$	$1.2 \div 0.3 =$	$2.4 \div 0.8 =$
$3.9 \times 5.2 =$	$1.2 \times \frac{3}{4} =$	$7 - 5.9 =$