

الاسم:

المستوى: السادس ابتدائي / القسم: / التاريخ:



إمضاء الإدارة	إمضاء الأب أو الولي	النقطة



A

1- صغ واتجر :

$$816,24 - (246 + 63,75) =$$

$$355,84 : 6,4 =$$

$$63,29 \times 3,7$$

2- أحول الى الوحدة المناسبة

$$3\text{Km} - 6,2 \text{ dam} = \dots\dots\dots \text{hm}$$

$$3,2 \text{ q} + 50,4 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{dag}$$

3 - قارن الأعداد الكسرية التالية

$$\frac{6}{5} \dots\dots \frac{7}{6} \quad ; \quad \frac{3}{21} \dots\dots \frac{1}{7} \quad ; \quad 2 \dots\dots \frac{34}{16} \quad ; \quad 1 \dots\dots \frac{5}{6}$$

4- أحسب الأعداد الكسرية التالية وأختزل متى أمكن ذلك

$$\frac{5}{6} + \frac{1}{12} \quad ; \quad 3 - \frac{2}{9} \quad ; \quad \frac{4}{7} \times \frac{2}{6} \quad ; \quad \frac{1}{7} \div \frac{5}{3}$$

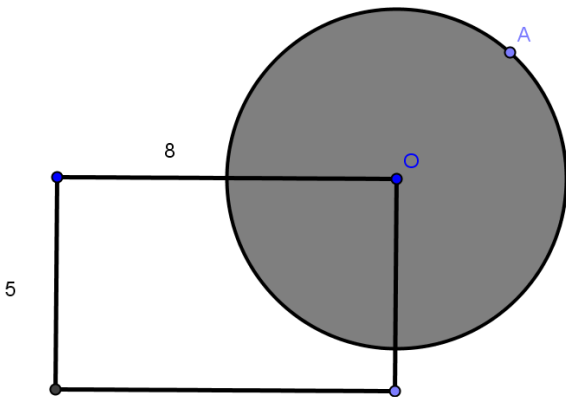
$$\left(\frac{6}{8} \times \frac{3}{2}\right) \div \left(\frac{4}{9} \times \frac{4}{2}\right)$$

5 - نعتبر القرص الذي مركزه O وشعاعه

OA=4cm والمستطيل OPQR

أ - أحسب محيط ومساحة القرص

ب - أحسب مساحة الجزء المخدش



6- انطلق راكب دراجة من نقطة A إلى نقطة B

التي تبعد ب 36 km ، توقف بعد مضي 17,5 km للاستراحة .

1 / ما هي المسافة المتبقية ؟

7 - توفي رجل عن زوجة وابن وبنت وترك مبلغا من المال قدره 60 000 DH أوصى بمبلغ 20 000 DH لأحد اليتامى.

- إذا علمت أن نصيب الزوجة من الميراث هو الثمن مما بقي من بعد وصية الزوج، وأن الإبن و البنت يوزعان ما تبقى بينهما بحيث يكون نصيب البنت نصف نصيب الإبن. أحسب نصيب كل واحد منهم.