



الاسم:

/ المستوى: السادس ابتدائي / القسم: / التاريخ:



إمضاء الإدارية	إمضاء الأب أو الولي	النقطة



B

1- ضع وأنجز :

$$618,24 - (426 + 53,65) =$$

3

$$455,84 : 7,4 =$$

$$36,29 \times 7,3$$

2- أحوال إلى الوحدة المناسبة

2

$$4\text{Km} - 7,3 \text{ dam} = \dots \text{ hm}$$

3

$$4,6 \text{ q} + 60,4 \text{ kg} = \dots \text{ dag}$$

3- قارن الأعداد الكسرية التالية

3

$$\frac{7}{4} \dots \frac{9}{6} ; \quad \frac{4}{12} \dots \frac{1}{3} ; \quad 3 \dots \frac{36}{14} ; \quad \frac{5}{6} \dots 1$$

3

4- أحسب الأعداد الكسرية التالية وأختزل متى أمكن ذلك

1

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

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

3

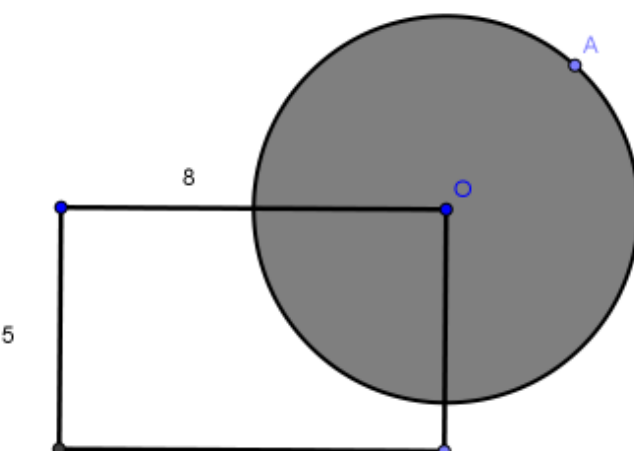
5- نعتبر القرص الذي مركزه O وشعاعه

OPQR والمستطيل OA=5cm

3

أ- أحسب محيط ومساحة القرص

ب- أحسب مساحة الجزء المخدش



6- انطلق راكب دراجة من نقطة A إلى نقطة B التي تبعد بـ 38 km ، توقف بعد مضي 18,5 km للاستراحة.

1 / ما هي المسافة المتبقية؟

2 / كم تبعد هذه النقطة عن منتصف الطريق؟

7 - توفي رجل عن زوجة وإبن وبنـت وترك مبلغـاً من المال قدره 70 000 DH أوصى بمبلغـ 30 000 DH لأحد اليتامـي.

- إذا علمـت أن نصيبـ الزوجـة منـ المـيراثـ هوـ الثـمنـ مـاـ بـقـيـ مـنـ بـعـدـ وـصـيـةـ الزـوـجـ،ـ وـأـنـ الإـبـنـ وـالـبـنـتـ يـوـزـعـانـ مـاـ تـبـقـيـ بـيـنـهـمـ بـحـيـثـ يـكـونـ نـصـيـبـ الـبـنـتـ نـصـيـبـ نـصـيـبـ الإـبـنـ.ـ أحـسـبـ نـصـيـبـ كـلـ وـاحـدـ مـنـهـمـ.