

السنة الدراسية: 2020/2019
المستوى: الرابع ابتدائي
الاسم:

الفرض الثاني الدورة الأولى مادة الرياضيات

المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية و التكوين المهني
و التعليم العالي و البحث العلمي
الأكاديمية الجهوية
المديرية الإقليمية
م/م

1 - اضع و أنجز العمليات التالية: (2 ن)

| | | | |
|-----------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| 736×45 | $75\ 845 - 89\ 955$ | $732\ 004 - 40\ 354$ | $40\ 888 + 987\ 640$ |
| | | | |

2 - احسب ما يلي: (1 ن)

| | |
|---|---|
| $\frac{5}{3} - \frac{2}{4} = \dots\dots\dots$ | $\frac{5}{2} + \frac{4}{3} = \dots\dots\dots$ |
|---|---|

3 - أحيط العدد الكسري المختزل الذي يماوي الكسر المعروض في البطاقة: (1 ن)

| | | | |
|---------------|---|---------------|---|
| $\frac{3}{6}$ | $\frac{3}{4}$ ، $\frac{1}{2}$ ، $\frac{2}{8}$ | $\frac{2}{8}$ | $\frac{1}{4}$ ، $\frac{1}{3}$ ، $\frac{2}{4}$ |
|---------------|---|---------------|---|

4 - اقارن بكتابة الرمز المناهب (بعد إجراء الاختزال أو توحيد المقام): (1.5 ن)

| | | |
|--|---|---|
| $\frac{2}{6} \dots\dots\dots \frac{4}{12}$ | $\frac{1}{4} \dots\dots\dots \frac{4}{7}$ | $\frac{8}{5} \dots\dots\dots \frac{4}{5}$ |
|--|---|---|

5 - أرتب المباحث التالية من الأصغر إلى الأكبر (بعد القيام بالتحويلات اللازمة !!): (1.5 ن)

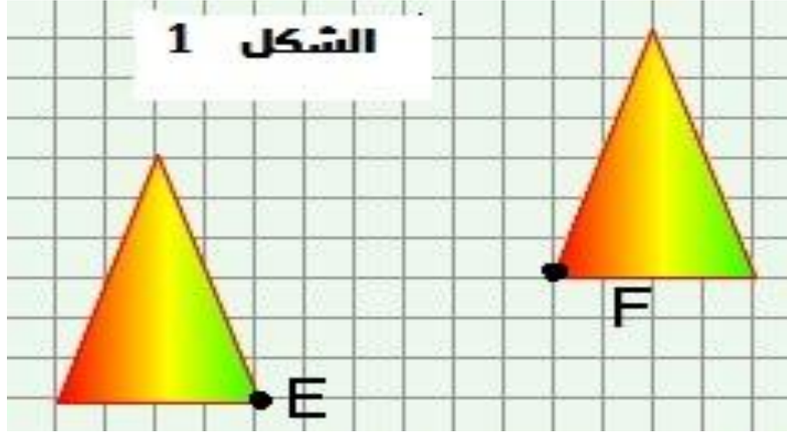
| | | | |
|-------------|-----------|--------------|------------|
| $4965\ m^2$ | $5\ km^2$ | $620\ dam^2$ | $50\ hm^2$ |
|-------------|-----------|--------------|------------|

.....

6 - أكمل بالتحويل إلى الوحدة المطلوبة: (1 ن)

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| $4\ hm^2 = \dots\dots\dots\ dam^2$ | $73\ dam^2 = \dots\dots\dots\ m^2$ |
|------------------------------------|------------------------------------|

7 - حدد قن الانتقال من النقطة E إلى النقطة F في الشكل (1): (1 ن)



8 - اشترى تاجر الزعفران كمية من الزعفران بثمان 8627 درهما، و باعها بثمان 9846 درهما. (1 ن)
فكم درهما ربح من هذه التجارة ؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

بالتوفيق



DimaSchool.com

موقع ديماسكول

www.dimaschool.com

نرافقكم و نحمل على عاتقنا تقديم جديد الموارد التي نساعدكم في
عملكم

لا نبخلوا علينا بالمساعدة و لو بالدعاء



DimaSchool.com