



مكتب المدققين
دولة فلسطين

مرفقة رقم: (IUL)GS-90-A/PRIV/2019/17

قائمة التكاليف

رقم التكاليف	وصف التكاليف
J-131738	رقم التكاليف
01 (العام)	رقم التكاليف
تقرير	رقم التكاليف
3.1	رقم التكاليف
1	رقم التكاليف
رقم التكاليف	رقم التكاليف
مكتب المدققين / رقم	رقم التكاليف
4465.00	رقم التكاليف
1500.00	رقم التكاليف
700.00	رقم التكاليف
1. رقم التكاليف	رقم التكاليف

1. مبلغ التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...
2. تم إنفاق التكاليف المذكورة في الجدول أعلاه في إطار مشروع...
3. مبلغ التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...

1. رقم التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...
2. مبلغ التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...
3. رقم التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...
4. رقم التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...
5. رقم التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...
6. رقم التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...
7. رقم التكاليف المذكور في الجدول أعلاه هو التكاليف التي تم إنفاقها في إطار مشروع...

8. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
9. $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$ $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$
10. $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$ $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$
11. $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$ $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$
12. $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$ $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$
13. $\frac{1}{x^7} = x^{-7}$ $\frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$

دېرېۋېتىۋى مەنپەئەتچى:

1. $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$ $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$ $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$ $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$ $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$ $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$

1. $\frac{d}{dx} x^2 = 2x$
2. $\frac{d}{dx} x^3 = 3x^2$
3. $\frac{d}{dx} x^4 = 4x^3$

1. $\frac{d}{dx} x^5 = 5x^4$
2. $\frac{d}{dx} x^6 = 6x^5$
3. $\frac{d}{dx} x^7 = 7x^6$
4. $\frac{d}{dx} x^8 = 8x^7$

