



## الدرس رقم 8: ايجاد العمليات الحسابية البسيطة باستخدام الة الحاسبة

### نموذج اختبار

اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	● يستخدم العمليات الحسابية البسيطة (الجمع – الطرح – القسمة)	
معيار الأداء	يقوم باستخدام الة الحسابية للقيام بالعمليات الحسابية البسيطة	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	2023	العقل الاردن
اسم الطالب/ة	مسر المفهوري	اسم المجموعة	٢٣ مدربة زايد	

٪٩٥

### أسئلة الاختبار

السؤال الأول	حدد عناصر الة الحاسبة التالية $(+/-/\times/\div)$	٢
السؤال الثاني	صل اسم كل جزء بالصورة المناسبة له أجهزة الكمبيوتر لا كاسوب	



## الدرس رقم 8: إيجاد العمليات الحسابية البسيطة باستخدام الآلة الحاسبة

### نموذج اختبار

اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	● يستخدم العمليات الحسابية البسيطة (الجمع – الطرح – القسمة)
معايير الأداء	يقوم باستخدام الآلة الحسابية للقيام بالعمليات الحسابية البسيطة	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	العنوان (الدار)
اسم الطالب/ة	عبدالعزيز الامين	اسم المجموعة	٢٠٢٣

٪ ١٠٠

### أسئلة الاختبار

السؤال الأول	حدد عناصر الآلة الحاسبة التالية $(+/-/\times/\div/\text{الارقام})$	١
السؤال الثاني	صل اسم كل جزء بالصورة المناسبة له قم بإجراء الاختبار بالحل سوب	

الحمد لله



## الدرس رقم 8: ايجاد العمليات الحسابية البسيطة باستخدام الالة الحاسبة

### نموذج اختبار

اسم الوحدة	يُطبق المفاهيم الرياضية والعمليات الحسابية	مخرج التعلم	• يستخدم العمليات الحسابية البسيطة (الجمع - الطرح - القسمة)
معيار الأداء	يقوم باستخدام الآلة الحسابية للقيام ب العمليات الحسابية البسيطة	السنة الدراسية / الفصل الدراسي	العنوان الاردن
اسم الطالب/ة	البراء محمد	اسم المجموعة	٢٣ مدربة زايد

% 70

### أسئلة الاختبار

السؤال الأول	حدد عناصر الالة الحاسبة التالية $(+/-/\times/\div)$
السؤال الثاني	صل اسم كل جزء بالصورة المناسبة له نعم انجاز الاختبار 