



عزيزي الطالب/عزيزتي الطالبة

- أمامك ورقة عمل تفاعلي- عليك حل التمارين على ورقة خارجية وكتابة الاجابة النهائية في المربع الفارغ.

- عند الانتهاء – اضغط على كلمة FINISH. افحص اجوبتك ظ
- يمكنك الدخول مرة أخرى على الرابط وحل التمارين مرة أخرى.
- اكتب الاعداد مع الاشارة المناسبة وأقواس.

(1) حلّوا التّمارين التالية.

$(+10) + (-30) =$	(ب)	$(+10) + (-6) =$	(أ)
$(-10) + (-70) =$	(د)	$(-10) + (+70) =$	(ج)
$(-87) + (+1) =$	(و)	$0 + (-993) =$	(هـ)
$(-14.5) + (-6.5) =$	(ح)	$(-87) + (-1) =$	(ز)
$(+\frac{1}{3}) + (-\frac{1}{2}) =$	(ي)	$(+12\frac{1}{4}) + (-3\frac{1}{4}) =$	(ط)

(2) ضعوا عددًا في الـ \square كي تحصلوا على ادعاء صحيح.

$(+20) + \square = (+17)$	(ب)	$(+20) + \square = 0$	(أ)
$(+22) + (-4) + \square = (+15)$	(د)	$(+20) + \square = (-2)$	(ج)
$(-6) + (+7) + \square = (-8)$	(و)	$(-4) + (-5) + \square = (-10)$	(هـ)
$(+15) + (-20) + \square = 0$	(ح)	$(+11) + (-9) + \square = 1$	(ز)

(4) حلّوا بالطريقة الأسهل عليكم.

$(+17) + (+89) + (-30) + (-17) =$	(أ)
$(+6) + (-16) + (-4) + (-2) =$	(ب)
$(-27) + (+36) + (-73) + (-30) =$	(ج)
$(+12.4) + (-3.8) + (-10.4) + (-2.2) =$	(د)