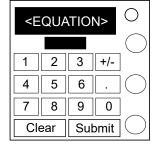
## <u>Na téma Algebry (čeština)</u>

"Proč se musíme učit algebru? Nikdy jí nepoužijeme v reálném životě..." Někdo další kdo si pamatuje, že by toto říkal?

- Tento modul obsahuje číselník a dvě obrazovky.
- Budete řešit tři rovnice zahrnující proměnné a, b a c.
- Vyřešte rovnici pro a, b nebo c a zadejte odpověď abyste postoupili do další fázee.
- V každé rovnici proměnné x, y a z se mohou objevit.
- Vypočítejte jejich hodnoty pomocí následující tabulky:



x = n		<b>y</b> = i - p		$z = m + t \times d$	
<pre>n = součet číssel v sériovém čísle.</pre>		<pre>i = počet indikátorů p = počet portů</pre>		<pre>m = počet modulů t = počet AA baterií d = počet D baterií</pre>	
Jsou na bombě 3 nebo více držáků na baterie?	+2	Jsou na bombě 2 nebo nebo méně držáků na baterie?	-2	Je na bpmbě 0 držáků na baterie?	+3
Je na bombě RJ-45 port?	-1	Je na bombě Sériový port?	+3	Je na bombě Parallelní port?	-6
Je na bombě rozsvíený indikátor BOB?	+4	Je na bombě nerozsvícený indikátor FRQ?	<b>-</b> 5	Je na bombě rozsvícený indikátor MSA?	+2
Obsahuje sériové číslo samohlásku?	-3	Je součet všech čísel v sériovém čísle prvočíslo?	+4	Je součet všech čísel v sériovém čísle dělitelný 3?	+1