

Plus/4	Vic-20
+ Har fler färger. Har över sju gånger så många färger och över 15 gånger så många förgrundsfärger.	
+ Har en betydligt mer avancerad basic med bland annat grafikkommandon och definierbara funktionstangenter.	+ Har ca 45% snabbare basic.
+ Har högre grafisk upplösning vilket medför att mer text kan visas på skärmen och en högre detaljrikedom i grafiska bilder kan uppnås.	+ Har låg grafisk upplösning vilket gör det snabbare och enklare att flytta visuellt större objekt i basicspel.
+ Har mjuk rullning.	
+ Har mindre skärm-borders än Vic-20ns standardskärm, speciellt på sidorna. TV-skärmens yta utnyttjas alltså bättre som standard.	+ Har dynamisk storlek och position på skärmen. Skärmen kan fås att täcka hela Tv:n om man vill.
+ Har resetknapp som standard.	+ Resetknappen (om man har någon) är verkligen en resetknapp. På Plus/4 är det många spel som går förbi resetknappen.
+ Har ett bättre tangentbord och smidigare format på datorn.	+ Har restore-knapp (vilket känns enklare än Plus/4-ans motsvarighet runstop-reset följt av X för att komma ur monitorn.)
+ Har bra och logiska piltangenter.	
+ Har mer minne. 64K jämfört med Vic-20s 5K som standard och maximalt 40K utbyggt . När det gäller basic har Plus/4 hela 60K ledigt minne medan Vic-20 kan ha maximalt 28K.	
+ Program skrivna för andra datorer i 264-serien med mindre minne (t.ex C16 med 16K minne), går att köra utan problem på en Plus/4. På Vic-20 däremot så är olika minneskonfigurationer inkompatibla med varandra.	
+ Inbyggd maskinkodsmonitor.	
+ Directory-kommando.	
+ Högre precision på tonhöjden på ljudet. På Vic-20 blir musik ofta lite falsk.	+ Fler ljudstämmor.
+ Processorn går att köra 50% snabbare med blank skärm. (I det normala läget där processorn hela tiden växlar mellan två olika frekvenser så är hastigheten likvärdig med Vic-20 (Plus/4 är då ca 2% snabbare).	+ Högre bitdjup på volymkontrollen vilket betyder att den kan spela samplingar bättre.
+ Bättre bildkvalitet. Vic-20 har ofta ganska grymig grafik på vissa färger.	
+ Diskdriven som såldes specifikt för Plus/4a (1551) är 3,6 gånger snabbare än en 1541.	
+ Har Esc-tangenttryckningar för att t.ex aktivera auto insert, hoppa till slutet på en rad eller infoga en tom rad.	
+ Har möjlighet att definiera textfönster på skärmen, dvs att textutskrift och rullning enbart påverkar en del av skärmen och lämnar resten oberört.	
+ Har ett inbyggt office-paket <u>på svenska</u> där man till och med kan ha ordbehandlare och kalkylprogram igång samtidigt. Kanske inte något man använder idag men 1984 gav det nog en del pappa-poäng.	
+ Om man trycker Shift-Runstop så är det disken som autostartas och inte bandspelaren, vilket är praktiskt idag med en SD2IEC där man kan lägga ett menysystem eller liknande som första fil.	
+ Intern rf-modulator	+ Extern rf-modulator
+ Har stöd för höghastighetsdatakommunikation (19200 bps).	
+ Spelen är mer imponerande. Det finns även fler spel. Över 5.000 spel finns på plus4world medan det i Vic-20 gamebase bara finns ca 2.300 spel.	+ Spelen har en charm i sin enkelhet.