**Config n°1 :** **Une config basée sur un processeur Intel qui permette de faire de la bureautique et du surf sur le web confortablement.**

**Budget : 600€**

Carte mère : gigabyte B760M DS3H intel B760 LGA 1700 : 113euros

Boitier : ATX semi-tour Mars Gaming MC-1000 noir : 25,99 euros

Processeur : intel core I5-12400 avec contrôleur graphique(65W-117W) : 174,95 euros

Ram: TECMIYO 8GO DDR3/DDR3L x 2 : 13,89 x 2 = 27,78 euros

Stockage : seagate barracuda ST500DM009 500Go : 49,99euros

Système exploitation : windows 11 pro : 169 euros

Total : euros 🡪 budget 560.41 euros

**Config n°2 :** **La même chose basée sur un processeur AMD.**

Carte mere :

Processeur :

Boitier :

Ram :

Stockage :

Système d’exploitation :

Total :

**3) Une config Intel avec une carte graphique Nvidia permettant de faire tourner Cyberpunk 2077 En 4k 60FPS details maximum. (Budget 2500€)**

**4) Une config AMD avec une carte graphique AMD également, permettant de faire tourner Cyberpunk 2077 en 4k 60fps details maximum (Budget 2500€)**

**5) Une config Intel avec une carte AMD permettant de faire tourner les jeux récents en 1080p 60 fps. ( Budget 1200€ )**

**6) Une config AMD avec une carte nvidia permettant la même chose (Même budget)**

**7) Un PC portable permettant de faire de la bureautique et du surf sur le web confortablement (Budget 600€)**

**8) Un PC portable permettant de jouer à Cyberpunk 2077 en 1080p 60 fps détails maximum. (Budget 1200€)**

**9) Le plus gros PC possible (Budget illimité)**