Opzoeken en beantwoord de volgende vragen

Wanneer zet je een intranet in of een extranet

L 🡪Intranet = is een prive, beveiligd netwerk waar medewerkers content kunnen maken en ook communiceren.

L 🡪Extranet is een digitaal platform voor externe communicatie (netwerk van buiten kan dit adres bereiken).

1. Heb je voor een intranet het internet nodig?

L 🡪 er is een lokaal netwerk nodig waar de computers mee verbinden, deze maken alleen geen verbinding naar bijvoorbeeld, Google.nl

en voor een extranet?

L 🡪 Ja, want het concept is dat er externe verbindingen worden toegelaten

2. Een organisatie als Amazon heeft aanbieders van producten en klanten.

Wat voor soort net gebruikt Amazon, geef een toelichting waarom zij daarvoor kiezen.

L 🡪 Amazon maakt vast intern gebruik van intranet voor de werk gerelateerde zaken die het publiek niet hoeft te weten

Natuurlijk zit Amazon hun geld in het verstrekken van servers en hun high speed AWS dienstverlening.

Voor de verkoop is het bijvoorbeeld handig dat zo veel mensen de website kunnen bereiken

Om die reden maakt de verkooplijn gebruik van de extranet.

3. Een universiteit heeft informatie over onderzoeken die daar gedaan worden beschikbaar voor de studenten en onderzoekers van deze universiteit die aan die specifieke onderzoeken werken.

Wat voor soort net zal deze universiteit gebruiken.

Dit is een intranet, omdat de onderzoek data, wellicht €100.000 heeft gekost en dit vroegtijdig online plaatsen kan er voor zorgen dat een ander partij, de zojuist benoemde bedrag niet meer hoeft te investeren en alleen nog de laatste €50 hoeft te besteden voor een definitieve oplossing naar bijvoorbeeld kankercellen.

Natuurlijk werken onderzoekers/professoren met elkaar samen van diverse organisaties en mogen de studenten daar bijvoorbeeld assisteren.

Want je wilt niet failliet gaan na je onderzoek en opeens schulden moeten betalen, omdat jij er geen claim op hebt kunnen zetten. Na je certificering/claim wordt het middel verkocht voor €10,- per ziek persoon, wereldwijd.