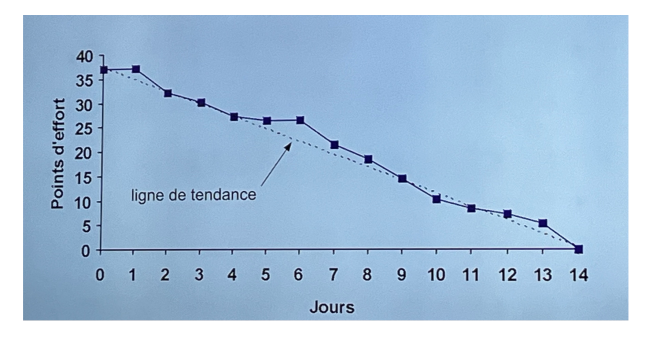
INDICATEURS POUR SUIVRE LE PROJET

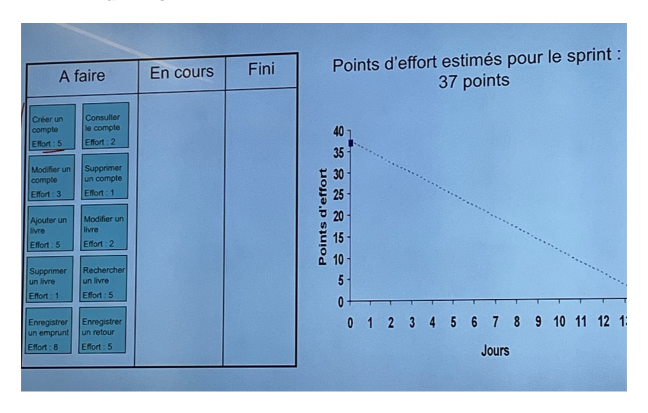
- Indicateurs pour le suivi du sprint
 - Burndown chat de sprint
- Indicateurs pour le suivi du produit
 - Burnup chart du résultat
 - · Le graphique de vélocité
 - Burnup chart de production

BURNDOWN CHART DE SPRINT

Le burndown chart de sprint permet de représenter le reste à faire sur un sprint



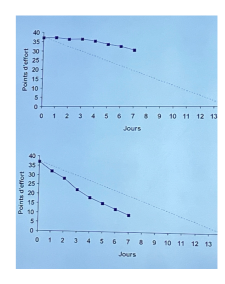
DEMARRAGE DE SPRINT



BURNDOWN CHART DE SPRINT

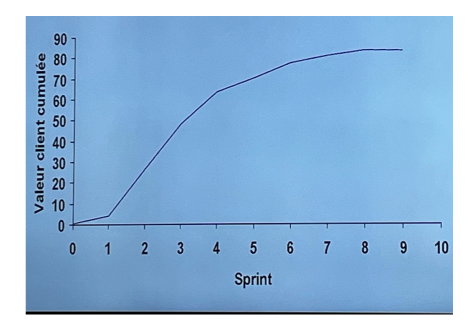
L'effort à été sur-estimé, il faut supprimer des stories du backlog de sprint

L'effort à été sous-estimé, il faut rajouter des stories du backlog de sprint



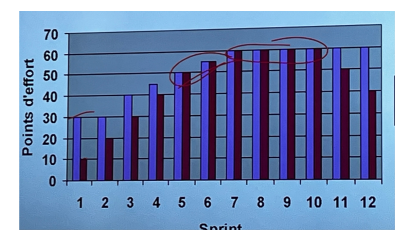
BURNUP CHART DU RESULTAT

Ce burnup chart de produit permet de représenter la valeur produite pour le client après chaque sprint



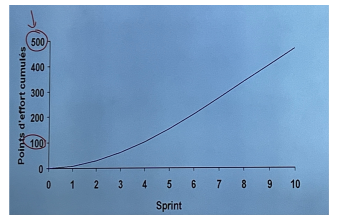
LE GRAPHIQUE DE VELOCITE

Ce graphique permet de visualiser l'évolution de la vélocité à chaque sprint



BURNUP CHART DE PRODUCTION

Ce burnup chart permet de représenter les points d'effort cumulés après chaque sprint



AUTRE INDICATEURS POSSIBLES

Au-delà des indicateurs propres à l'agilité, d'autre indicateurs peuvent exister pour suivre un projet:

• Indicateurs de coûts (Coût réel du projet, coût non planifiés, coût des retards, écart de coût total du projet).

- Indicateurs de délais (Taux de retard, durée d'une tâche, écart de durée, écart de délai)
- Indicateurs de qualité (Satisfaction client, nombre d'erreurs/bugs, nombre de plaintes de clients)
- Indicateurs d'efficacité et d'avancement du projet (Taux d'avancement, nombre de tâches ou de missions réalisées, temps passé sur le projet)