

Réactivation gram :

- ex n° 215 CLR

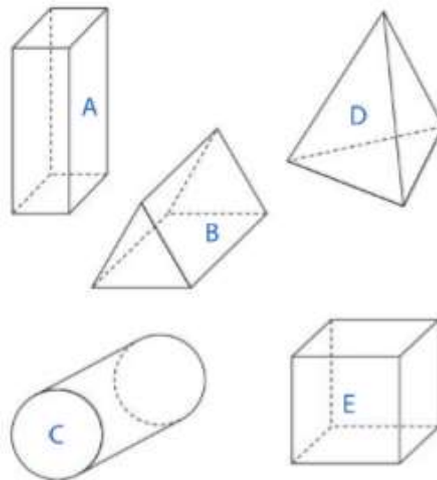
Math : les solides (2)

- cherchons ensemble p.168

- ex :

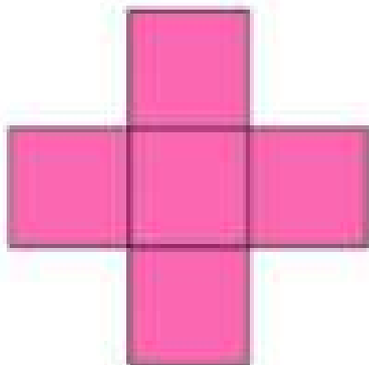
Je revois comment décrire les pavés droits

1. Lequel de ces solides est un cube ?
Combien possède-t-il de faces ?
Quelle est la forme de ses faces ?
Combien possède-t-il d'arêtes ?
Combien possède-t-il de sommets ?
2. Lequel de ces solides possède le même nombre de faces que le cube ? Comment se nomme-t-il ?
Quelle est la forme de ses faces ?
Combien possède-t-il d'arêtes ?
Combien possède-t-il de sommets ?
3. Les trois autres solides dessinés sont :
une pyramide à base triangulaire, un cylindre
et un prisme droit à base triangulaire.
Retrouve la lettre qui correspond à chacun de ces solides.
Précise le nombre de faces de chacun de ces solides.

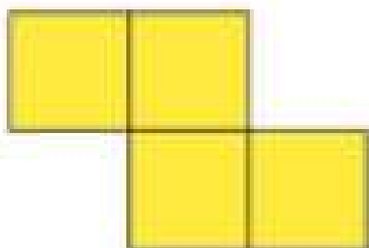


Complète ces figures pour obtenir le patron d'un cube et construis ces solides.

B



D



Réactivation nombres :

4 Un camembert de 250 g contient 45 % de matières grasses. Quelle masse de matières grasses en g est contenue dans ce fromage ?



5 Chez « Audio Plus », le téléviseur est vendu 1 200 €. Pendant les soldes, le magasin fait une remise de 20 %.

- Combien peut-on économiser sur le téléviseur pendant les soldes ?
- Quel est le prix du téléviseur soldé ?