Plan de revision e

Semaine du 28 septembre au 2 octobre 2015



Étude de la langue : conjugaison

Classe les verbes dans le tableau selon leur groupe.

rapetisser • raccourcir • aller • craindre • enrichir • étinceler • connaître • apercevoir • ressentir • ouvrir

| 1 ^{er} groupe | 2 ^e groupe | 3 ^e groupe | | |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| 1 | 0 | Écris | l'infinitif | o+ | اه | aroune | de | chaque | verhe |
|---|---|-------|-----------------|----|----|--------|----|--------|-------|
| i | | ECL12 | 1 1011 1011 111 | 61 | 16 | groupe | ue | chaque | verbe |

| a. elle lit → | | | |
|--------------------|--|--|--|
| a. elle lit \neg | | | |



Calcul mental

Complète les opérations suivantes.



Numération

4 Décompose ces nombres comme dans l'exemple :

Exemple: $275\ 634 = (2 \times 100\ 000) + (7 \times 10\ 000) + (5 \times 1\ 000) + (6 \times 100) + (3 \times 10) + 4$

85 712 = _____

920 531 =

5 Décompose ces nombres comme dans l'exemple :

Exemple: $275\ 634 = 200\ 000 + 70\ 000 + 5\ 000 + 600 + 30 + 4$

17 862 = _____

863 027 =_____

6 Retrouve l'écriture chiffrée de ces nombres :

 $(9 \times 100\ 000) + (4 \times 1\ 000) + (6 \times 100) + (7 \times 10) =$

(8 x 100 000) + (1 x 10 000) + 9 =_____

(6 x 10) + (5 x 100) + (2 x 100 000) =_____

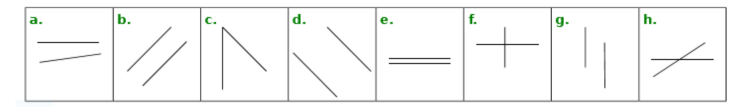
8 + (4 x 10 000) + (7 x 1 000) + (7 x 100 000) =

(16 x 1 000) + (34 x 10) =_____



Géométrie

Dans chacun des cas suivants, entoure la lettre si les droites représentées sont parallèles.



🙆 Dans chacun des cas suivants, entoure la lettre si les droites représentées sont perpendiculaires.

