Mathématiques – Séance du mardi 16 juin 2020

Les exercices proposés sont dans la continuité des activités réalisées lors de l'émission d'aujourd'hui.

CALCUL MENTAL

Nous avons travaillé les doubles.

Trouve le résultat de ces doubles

- a. Le double de 12
- b. Le double de 31
- c. Le double de 16
- d. Le double de 46
- e. Le double de 43
- f. Le double de 24
- g. Le double de 23
- h. Le double de 34
- i. Le double de 28
- j. Le double de 40

GEOMETRIE

Réponds aux questions

- 1. Combien de faces a un cube?
- 2. Combien de sommets a un pavé droit ?
- 3. Combien de sommets a une pyramide?
- 4. Quelles sont les faces d'un pavé droit ?
- 5. Quelles sont les faces d'une pyramide?

PROBLEMES DU JOUR ET PROBLEME SUPPLEMENTAIRE

Problèmes du jour :

Rose a mangé 12 cerises, Oscar en mange le double. Combien les enfants ont-ils mangé de cerises ?

Rose a mangé 28 cerises, Oscar en mange le double. Combien les enfants ont-ils mangé de cerises ?

Rose a mangé 28 cerises, Oscar en mange la moitié. Combien les enfants ont-ils mangé de cerises ?

Problème supplémentaire :

Rose a mangé 19 cerises, Oscar en mange le double. Combien les enfants ont-ils mangé de cerises