

CM1

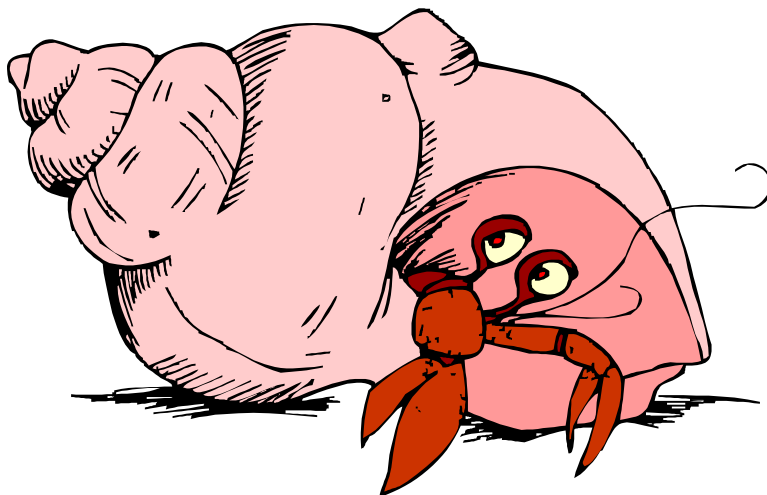
CALCUL

APPROCHE DE LA DIVISION

60 divisé par 7

$$60 = (7 \times 8) + 4$$

quotient 8, reste 4



Trouve le quotient et le reste des divisions

26 divisé par 3

$$26 = (3 \times \dots) + \dots$$

quotient, reste

48 divisé par 5

$$48 = (5 \times \dots) + \dots$$

quotient, reste

62 divisé par 7

$$62 = (\dots \times \dots) + \dots$$

quotient, reste

CM1

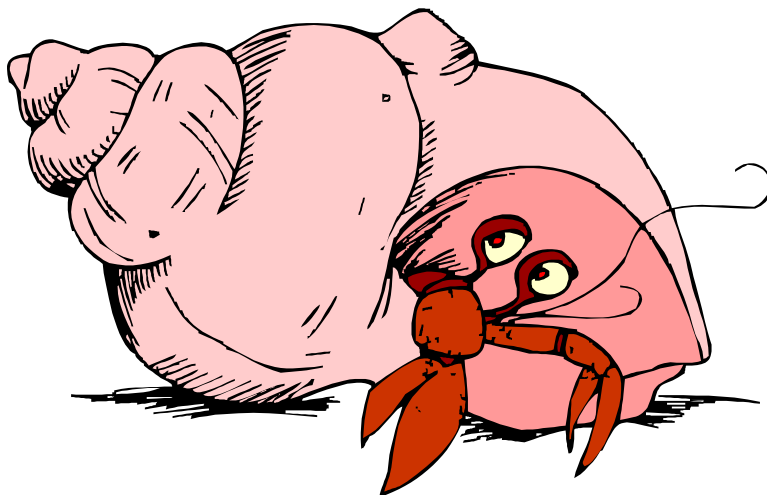
CALCUL

APPROCHE DE LA DIVISION

60 divisé par 7

$$60 = (7 \times 8) + 4$$

quotient 8, reste 4



CM1



Trouve le quotient et le reste des divisions

40 divisé par 6

51 divisé par 8

80 divisé par 9

CM1

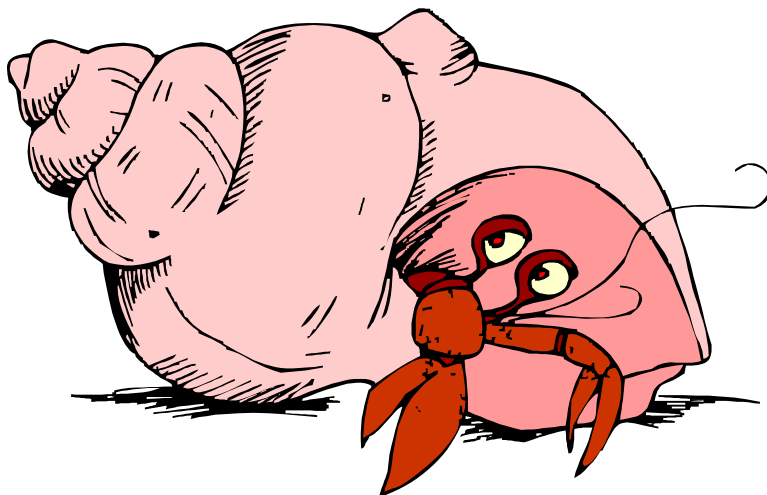
CALCUL

APPROCHE DE LA DIVISION

60 divisé par 7

$$60 = (7 \times 8) + 4$$

quotient 8, reste 4



CM1



Trouve le quotient et le reste des divisions

86 divisé par 8

45 divisé par 3

73 divisé par 6