

NOM :

DATE :

D + D / D - D

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

40 + 20 40 90 100 - 50

30 60 80 70 + 10

60 - 20 50 + 40 50 90 - 60

→ 2) Complète : <, >, =

$60 + 10 \dots < \dots 90$

$90 - 60 \dots = \dots 30$

$70 + 20 \dots < \dots 100$

$40 - 40 \dots < \dots 10$

→ 3) Relie en utilisant des couleurs.

80 - 70 40

90 - 50 60

30 + 30 70

50 + 40 10

20 + 50 90

→ 4) Complète la ribambelle.

+ 30 + 10 - 30 + 40 + 30 - 50

20 → 50 → 60 → 30 → 70 → 100 → 50

NOM :

DATE :

D + U / U + D / D - U

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

$60 + 5$

91

75

$40 - 7$

33

26

52

$6 + 20$

$2 + 50$

$80 - 5$

65

$90 + 1$

→ 2) Complète : <, >, =

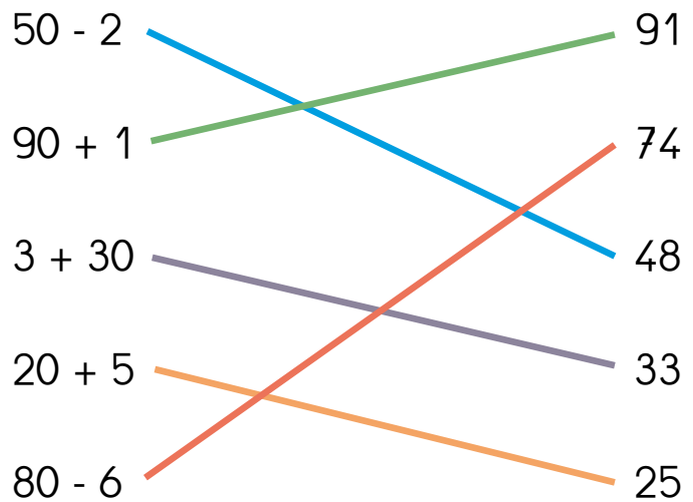
$70 + 2 \dots = \dots 72$

$60 - 3 \dots < \dots 77$

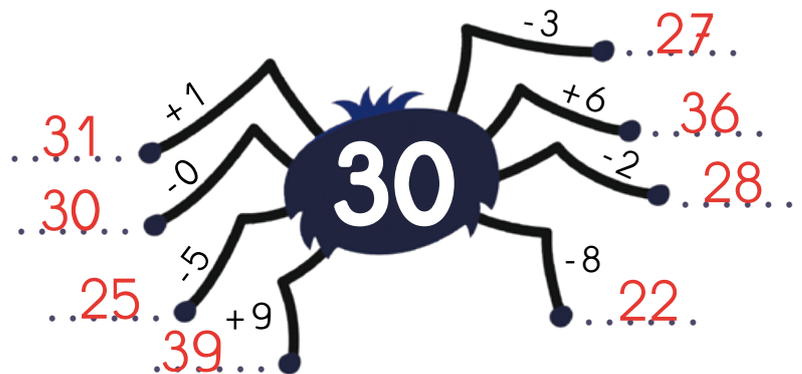
$4 + 10 \dots < \dots 41$

$30 - 4 \dots < \dots 32$

→ 3) Relie en utilisant des couleurs.



→ 4) Pars du corps de l'araignée pour calculer.



NOM :

DATE :

DU - U = D / D + U = DU / U + D = DU

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

65 - 5	90	39	30 + 5
	25	12	5 + 20
2 + 10	30 + 9	35	
	60		93 - 3

→ 2) Complète : <, >, =

$31 - 1 \dots < \dots 70$

$30 + 4 \dots > \dots 30$

$3 + 30 \dots = \dots 33$

$76 - 6 \dots > \dots 34$

→ 3) Relie en utilisant des couleurs.

$86 - ? = 80$	20
$90 + ? = 93$	9
$6 + ? = 26$	6
$49 - ? = 40$	2
$50 + ? = 52$	3

→ 4) Résous ce problème.

Pascal a 25 billes. En jouant avec Marcel, il en perd 5. Combien lui reste-t-il de billes ?

Calcul $25 - 5 = 20$

Réponse Il lui reste 20 billes.

NOM :

DATE :

DU + U / U + DU

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

$27 + 2$	19	29	$5 + 33$
	57	24	38
$2 + 22$	$51 + 6$	48	$46 + 2$
			$1 + 18$

→ 2) Complète : <, >, =

$$4 + 25 \dots < \dots 77$$

$$72 + 5 \dots > \dots 29$$

$$3 + 84 \dots < \dots 92$$

$$91 + 1 \dots > \dots 87$$

→ 3) Relie en utilisant des couleurs.

$13 + 5$	39
$65 = 61 + ?$	59
$35 + 4$	18
$51 + 8$	29
$6 + 23$	4

→ 4) Résous ce problème.

Julien a donné 32 croquettes à son chien. Puis encore 5. Combien le chien a-t-il reçu de croquettes ?

Calcul $32 + 5 = 37$

Réponse Le chien a reçu 37 croquettes.

NOM :

DATE :

DU - U

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

$63 - 1$

54

24

$59 - 5$

62

71

91

$15 - 1$

$27 - 3$

$79 - 8$

14

$96 - 5$

→ 2) Complète : <, >, =

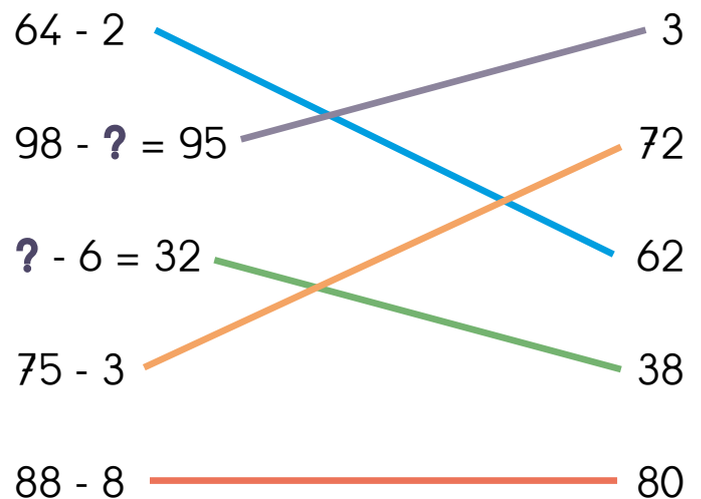
$27 - 5 \dots < \dots 70$

$72 - 2 \dots > \dots 22$

$96 - 2 \dots > \dots 41$

$48 - 7 \dots < \dots 94$

→ 3) Relie en utilisant des couleurs.



→ 4) Résous ce problème.

Dans sa bibliothèque, Maryse a 46 livres. Elle en prête 4 à Élise. Combien lui reste-t-il de livres ?

Calcul $46 - 4 = 42$

Réponse Il lui reste 42 livres.

NOM :

DATE :

DU + D / D + DU

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

12 + 30 42 76 50 + 32

78 82 58 20 + 25

56 + 20 60 + 18 45 28 + 30

→ 2) Complète : <, >, =

50 + 47 ... > ... 91

21 + 70 ... < ... 99

36 + 50 ... < ... 97

80 + 19 ... > ... 86

→ 3) Relie en utilisant des couleurs.

20 + ? = 37 30

58 + ? = 88 34

60 + ? = 91 17

50 + ? = 84 20

41 + ? = 61 31

→ 4) Résous ce problème.

Pour sa fête, maman a reçu 30 roses de papa et 25 roses de Lucie. Combien a-t-elle reçu de roses en tout ?

Calcul 30 + 25 = 55

Réponse Elle a reçu
55 roses en tout.

NOM :

DATE :

DU - D

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

99 - 40 8 42 64 - 20

46 16 59 26 - 10

66 - 20 72 - 30 44 58 - 50

→ 2) Complète : <, >, =

$$86 - 20 \dots > \dots 19$$

$$29 - 10 \dots < \dots 27$$

$$54 - 40 \dots = \dots 14$$

$$77 - 50 \dots < \dots 66$$

→ 3) Calcule.

$$67 - \dots 30 \dots = 37$$

$$95 - \dots 50 \dots = 45$$

$$48 = 98 - \dots 50 \dots$$

$$\dots 94 \dots - 10 = 84$$

$$\dots 65 \dots - 40 = 25$$

→ 4) Résous ce problème.

Maman a fait 72 galettes. Les enfants en mangent 30. Combien reste-t-il de galettes ?

Calcul $72 - 30 = 42$

Réponse Il reste 42 galettes.

NOM :

DATE :

DU - DU = D

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

49 - 29 10 20 71 - 11

60 30 50 96 - 46

65 - 35 73 - 23 50 42 - 32

→ 2) Complète : <, >, =

55 - 25 .. < .. 40

42 - 22 .. = .. 20

69 - 29 .. > .. 30

97 - 47 .. = .. 50

→ 3) Colorie les calculs dont la réponse est correcte.

76 - 26 = 50

91 - 11 = 81

53 - 13 = 40

64 - 24 = 30

25 - 15 = 10

48 - 18 = 30

41 - 31 = 10

→ 4) Résous ce problème.

Émilie a 64 livres. Elle en prête 34 à sa cousine. Combien lui en reste-t-il dans sa bibliothèque ?

Calcul $64 - 34 = 30$

Réponse Il lui reste 30 livres.

NOM :

DATE :

DU + DU

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

$62 + 25$

67

49

$35 + 14$

37

87

$53 + 14$

29

$42 + 22$

$26 + 11$

64

$17 + 12$

→ 2) Complète : <, >, =

$54 + 21 \dots > \dots 48$

$32 + 32 \dots < \dots 75$

$24 + 24 \dots < \dots 64$

$13 + 15 \dots = \dots 28$

→ 3) Colorie les calculs dont la réponse est correcte.

$21 + 32 = 35$

$61 + 15 = 76$

$62 + 31 = 93$

$45 + 12 = 56$

$41 + 21 = 72$

$24 + 33 = 57$

$56 + 13 = 69$

→ 4) Résous ce problème.

Pour son anniversaire, Lily a reçu 26 € de son parrain et 32 € de sa marraine.
Combien a-t-elle reçu en tout ?

Calcul $26 + 32 = 58$

Réponse Elle a reçu 58 € en tout.

NOM :

DATE :

DU - DU

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

26 - 13 23 51 45 - 21

24 44 20 38 - 15

76 - 25 99 - 55 13 53 - 33

→ 2) Complète : <, >, =

39 - 25 ... > ... 12

74 - 13 ... > ... 41

85 - 44 ... < ... 61

23 - 11 ... < ... 14

→ 3) Pars du corps de l'araignée pour calculer.

89

-21 ... 68..

-82 ... 7...

-25 ... 64..

-17 ... 72..

-45 ... 44...

-51 ... 38..

-38 ... 51..

-73 ... 16..

→ 4) Résous ce problème.

Pascal a 45 images. Il en donne 23 à son petit frère. Combien lui en reste-t-il ?

Calcul $45 - 23 = 22$

Réponse Il lui reste 22 images.

NOM :

DATE :

D = DU + DU (complément)

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

$15 + 5$

80

20

$26 + 14$

30

40

70

$32 + 18$

$12 + 18$

$55 + 25$

50

$42 + 28$

→ 2) Complète : <, >, =

$65 + 15 \dots > \dots 50$

$74 + 26 \dots > \dots 80$

$32 + 18 \dots < \dots 60$

$27 + 33 \dots < \dots 100$

→ 3) Calcule.

$32 + \dots 18 \dots = 50$

$15 + \dots 25 \dots = 40$

$61 + \dots 19 \dots = 80$

$27 + \dots 33 \dots = 60$

$11 + \dots 79 \dots = 90$

$54 + \dots 16 \dots = 70$

→ 4) Résous ce problème.

Marc a 28 billes. Combien lui en manque-t-il pour en avoir 50 ?

Calcul

$$28 + ? = 50$$
$$50 - 28 = 22$$

Réponse Il lui manque 22 billes.

NOM :

DATE :

DU + U / U + DU (avec passage à la dizaine)

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

$25 + 9$

52

34

$7 + 38$

64

45

71

$6 + 46$

$78 + 3$

$8 + 56$

81

$69 + 2$

→ 2) Complète : <, >, =

$5 + 17 \dots < \dots 45$

$36 + 9 \dots > \dots 22$

$6 + 25 \dots < \dots 81$

$72 + 9 \dots > \dots 31$

→ 3) Relie en utilisant des couleurs.

$29 + ? = 37$

$16 + ? = 22$

$45 + ? = 52$

$69 + ? = 74$

$37 + ? = 41$

7

5

8

4

6

→ 4) Résous ce problème.

Louise achète 6 livres. Elle en a déjà 58. Combien de livres a-t-elle en tout ?

Calcul $6 + 58 = 64$

Réponse Elle a 64 livres en tout.

NOM :

DATE :

DU - DU (avec passage à la dizaine)

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

26 - 7 26 19 12 - 3

69 9 73 35 - 9

42 - 6 75 - 6 36 81 - 8

→ 2) Complète : <, >, =

$$65 - 9 \dots < \dots 57$$

$$63 - 6 \dots > \dots 55$$

$$62 - 4 \dots > \dots 56$$

$$62 - 7 \dots < \dots 58$$

→ 3) Pars du corps de l'araignée pour calculer.

52 55 58 57 56 53 59 54

→ 4) Complète la ribambelle.

91 $\xrightarrow{-5}$ 86 $\xrightarrow{-7}$ 79 $\xrightarrow{-9}$ 70 $\xrightarrow{-6}$ 64 $\xrightarrow{-8}$ 56 $\xrightarrow{-7}$ 49

NOM :

DATE :

DU + DU (avec passage à la dizaine)

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

25 + 26 93 52 69 + 23

32 71 18 + 34

19 + 13 57 + 14 92

51 49 + 44

→ 2) Complète : <, >, =

35 + 36 ... < ... 81

62 + 19 ... > ... 71

58 + 26 ... < ... 91

72 + 19 ... > ... 84

→ 3) Colorie les calculs dont la réponse est correcte.

27 + 25 = 52

18 + 36 = 48

48 + 18 = 66

56 + 19 = 75

41 + 21 = 72

37 + 54 = 81

14 + 18 = 32

→ 4) Résous ce problème.

Un écureuil a caché 29 noisettes et 45 noix. Combien a-t-il de fruits dans sa réserve ?

Calcul $29 + 45 = 74$

Réponse Il y a 74 fruits dans sa réserve.

NOM :

DATE :

DU - DU (avec passage à la dizaine)

→ 1) Colorie chaque calcul et sa réponse de la même couleur.

42 - 14 48 29 94 - 19

75 69 15 53 - 24

93 - 45 81 - 12 28 32 - 17

→ 2) Complète : <, >, =

$$45 - 16 \dots > \dots 5$$

$$24 - 19 \dots < \dots 14$$

$$32 - 18 \dots < \dots 29$$

$$66 - 57 \dots = \dots 9$$

→ 3) Pars du corps de l'araignée pour calculer.

51

-21 ... 30

-32 ... 19

-25 ... 26

-17 ... 34

-12 ... 39

-45 ... 6

-23 ... 28

-38 ... 13

-28 ... 39

→ 4) Résous ce problème.

Juliette ramasse 35 coquillages. Elle en donne 18 à sa sœur. Combien lui en reste-t-il ?

Calcul $35 - 18 = 17$

Réponse Il lui reste
17 coquillages.