Nom :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7\_\_\_\_\_

**Révision**

1. Quel nombre décimal est l’équivalent de ½  ?
2. 0.2
3. 0.5
4. 0.75
5. 75
6. Quel est le produit de 6 par 6?
7. 0
8. 1
9. 12
10. 36
11. Quelle fraction est inférieur à ?
12. 2=
13. 1
14. Quel nombre decimal correspond à 3,75?
15. 3
16. 3
17. Quel nombre decimal correspond à ?
18. 1,2
19. 1,1
20. 0,83
21. 0,
22. Quel est le terme manquant dans =?
23. 16
24. 21
25. 24
26. 26
27. Quel est le terme manquant dans =?
28. 20
29. 21
30. 22
31. 24
32. 34 prunes coûtent 3,99$. Quel est le prix unitaires à un cent prés?
33. 0,10$
34. 0,11$
35. 0,0012$
36. 0,12$
37. Quelle phrase l’expression 3n-2 représente-t-elle?
38. 3 multiplié par un nombre moins 2
39. 3 fois un nombre, moin 2
40. 2 retranché du tiers d’un nombre
41. 2 retranché de 3, fois un nombre
42. Combien vaut 15t si t=5
43. 3
44. 10
45. 75
46. 155
47. Combien vaut 3r – 2 si r = 4?
48. 5
49. 6
50. 10
51. 32
52. 3,78 + 2,6 =
53. 5,38
54. 4,4
55. 6,38
56. 4,04
57. 32,6 – 1,85 =
58. 1,41
59. 30,75
60. 14,1
61. 31,85
62. 2,8 x 4,5 =
63. 1,26
64. 2,52
65. 12,6
66. 126
67. 0,3 x 0,27=
68. 0,061
69. 0,081
70. 0,81
71. 0,61
72. 117,42 ÷ 38 =
73. 0,39
74. 0,309
75. 3,9
76. 3,09
77. 60,06 ÷ 0,7 =
78. 85,8
79. 0,858
80. 858
81. 8,58
82. Une planche mesure 3,25m de long. Une autre planche mesure 2,82 m de long. Quelle est la longueur totale quand on met les deux planches bout à bout?
83. 5,07 m
84. 6,17 m
85. 0,43 m
86. 6,07 m
87. On met 40 L de lait dans des cartons de 0,25L. Combien de cartons remplit-on?
88. 10
89. 16
90. 160
91. 625