

A

Vypočítejte příklady.

10 + 2 = 12 + 1 = 15 - 4 = 14 - 2 =

13 + 2 = 11 + 4 = 13 - 2 = 12 - 1 =

12 + 2 = 14 + 1 = 14 - 3 = 15 - 3 =

B

Doplněte znaménka menší, větší nebo rovná se.

11 □ 11 14 □ 17 19 □ 20 10 □ 10

12 □ 15 10 □ 11 8 □ 8 17 □ 12

14 □ 16 15 □ 5 13 □ 11 2 □ 20

C

Značte a vyřešte slovní úlohu.

Na parkovišti stálo 15 aut. Odjela 4 auta. Kolik aut je na parkovišti?



D

Pište čísla podle diktátu.

A

Vypočítejte příklady.

3 + 5 = 2 + 6 = 3 + 4 = 4 + 5 =

4 + 2 = 6 + 1 = 2 + 3 = 5 + 2 =

1 + 7 = 7 + 2 = 5 + 1 = 8 + 1 =

B

Vypočítejte příklady.

6 - 3 = 8 - 2 = 7 - 3 = 6 - 5 =

7 - 5 = 9 - 6 = 6 - 4 = 7 - 1 =

9 - 2 = 7 - 2 = 9 - 5 = 8 - 4 =

C

Vypočítejte příklady.

2 + 5 = 8 + 1 = 3 + 3 = 4 + 2 =

9 + 1 = 4 + 4 = 1 + 5 = 5 + 3 =

4 + 5 = 9 + 1 = 3 + 4 = 2 + 6 =

D

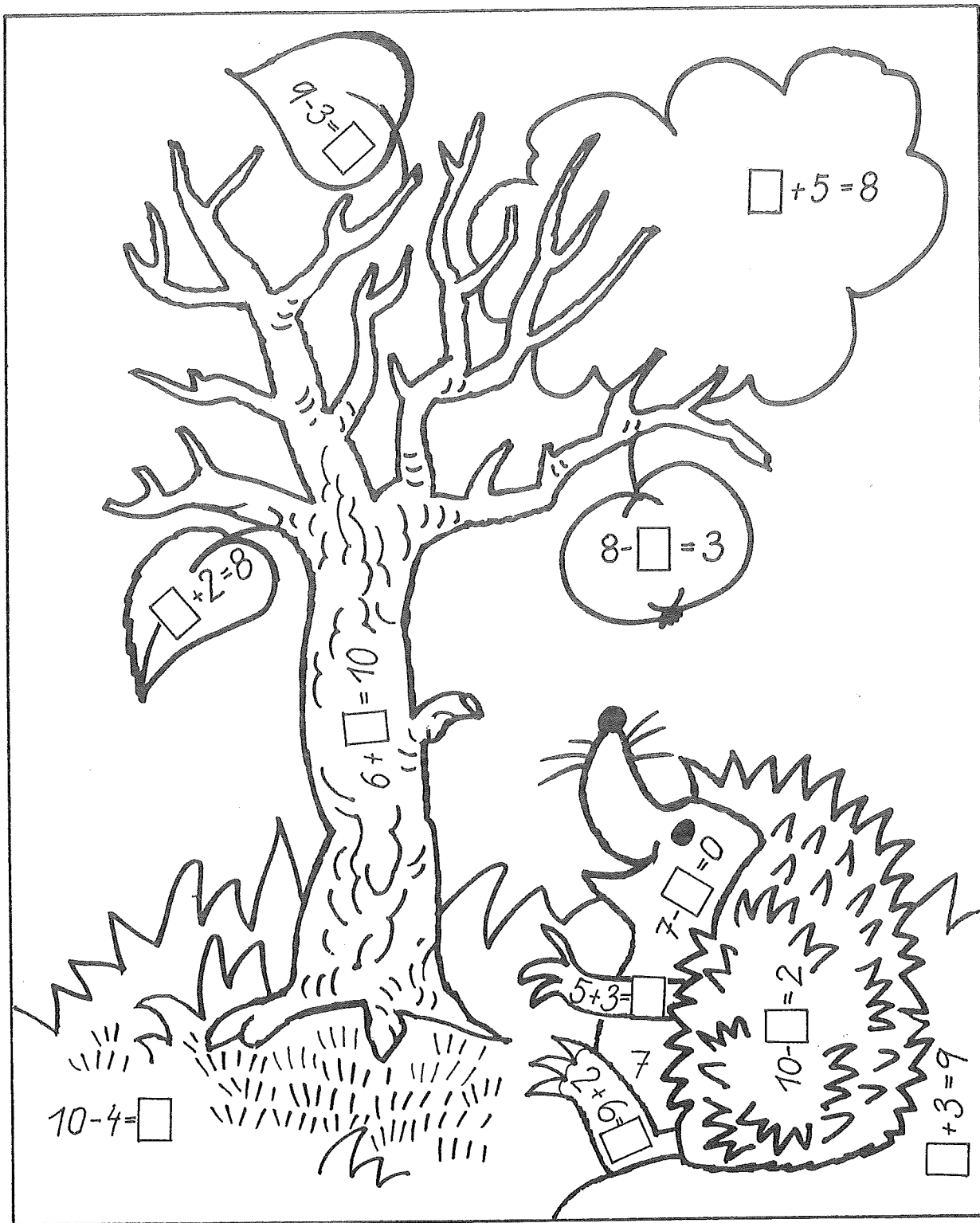
Vypočítejte příklady.

10 - 2 = 10 - 9 = 10 - 4 = 10 - 8 =

10 - 6 = 10 - 3 = 10 - 7 = 10 - 5 =

10 - 1 = 10 - 0 = 10 - 2 = 10 - 9 =

Vyřeš rovnice a obrázek vybarvi.



modrá
3

hnědá
4

červená
5

zelená
6

růžová
7

černá
8