

Vypočítejte příklady.

12 - 2 = 14 - 4 = 11 - 1 = 18 - 8 =

15 - 5 = 17 - 7 = 10 - 0 = 12 - 2 =

13 - 3 = 19 - 9 = 16 - 6 = 15 - 5 =

B Vypočítejte příklady.

5 + 5 = 7 + 1 = 5 - 2 = 8 - 4 =

6 + 2 = 5 + 3 = 9 - 5 = 6 - 2 =

4 + 4 = 3 + 6 = 7 - 2 = 5 - 4 =

C Vypočítejte příklady.

11 - 10 = 14 - 10 = 11 - 10 = 13 - 10 =

15 - 10 = 18 - 10 = 19 - 10 = 17 - 10 =

10 - 10 = 16 - 10 = 12 - 10 = 20 - 10 =

D Vypočítejte příklady.

5 - 4 = 9 - 7 = 6 - 3 = 5 + 2 =

2 + 6 = 3 - 2 = 4 + 5 = 7 - 5 =

8 - 7 = 3 + 7 = 10 - 3 = 6 + 1 =

Znárodné a vřešte slovní úlohy.

Dana má 10 bílých a 5 červených balónek. Kolik balónek má Dana?

Grid for drawing or writing: 10 empty boxes in a row.

Hana nesla 12 růží. Ele dala 2 růže. Kolik růží nese Hana?

Grid for drawing or writing: 12 empty boxes in a row.

Vypočítejte příklady.

4 + 1 = 3 + 1 = 5 - 2 = 4 - 2 =

3 + 2 = 2 + 1 = 4 - 3 = 5 - 4 =

2 + 2 = 0 + 4 = 3 - 2 = 2 - 1 =

M

1. TR.

1

DOBROVOLNĚ

6

Vypočítej příklady a obrázek vybarvi.

červená
3

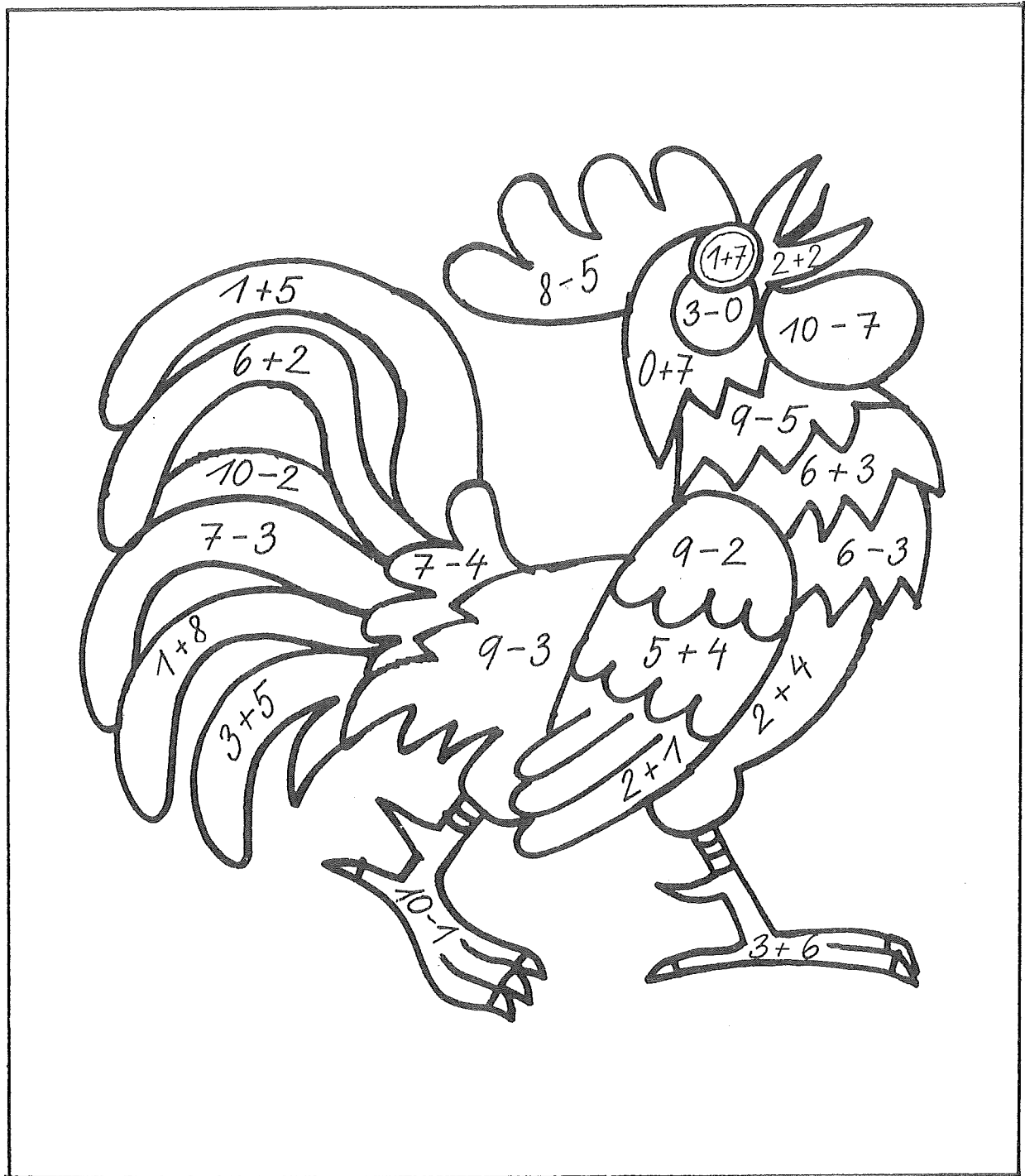
žlutá
4

modrá
6

zelená
7

černá
8

oranžová
9



X