

Fișă de lucru

1.1. Pentru desenul de mai jos:

- precizați alternanța culorii în urzeală și bătătură;
- completați motivul rezultat din îmbinarea efectului de culoare cu cel de legătură.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1		X		X												
2	X		X													
3		X		X												
4	X		X													
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																

Răspuns:

- Alternanța în urzeală este:.....
- Alternanța în bătătură este:.....

1.2. Pentru desenul de mai jos se cere să:

- precizați raportul de culoare în urzeală și bătătură;
- completați motivul rezultat din îmbinarea efectului de culoare cu cel de legătură.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1		X		X												
2	X		X													
3		X		X												
4	X		X													
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																

Răspuns:

- Rcu este:.....
- Rcb este:.....

1.3. Pentru alternanța de mai jos se cere să:

- precizați raportul de culoare în urzeală;
- completați motivul rezultat din îmbinarea efectului de culoare cu cel de legătură, pentru legătura pânză.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1		X		X												
2	X		X													
3		X		X												
4	X		X													
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																

Răspuns:

- Rcu este:.....
- Rcb este:.....

Rezolvarea fișei de lucru

1.1. Alternanța în urzeală este: 1 fir albastru deschis, 1 fir alb

Alternanța în bătătură este: 1 fir albastru închis, 1 fir alb

Motivul:

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1		X		X												
2	X		X													
3		X		X												
2	X		X													
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																

1.2. Rcu este: 8(1 fir albastru, 1 fir alb), 8(1 fir alb, 1 fir albastru)

Rcb este: 8(1 fir albastru, 1 fir alb), 8(1 fir alb, 1 fir albastru)

Motivul:

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1		X		X												
2	X		X													
3		X		X												
4	X		X													
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																

1.3. Rcu este: 8(4 fire galbene, 4 fire albe)

Rcb este: 8(4 fire albe, 4 fire galbene)

Motivul:

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1		X		X												
2	X		X													
3		X		X												
4	X		X													
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																
16																