

4. За 3 кантара воськъ заплатены $39\frac{3}{5}$ жльтици. По колко пары му иде драмъ-ть? — Отг. По 3 пары.
5. Колко гроша правять $2\frac{1}{2}$ руба сукно, на кое-то лакътъ-ть ся дава възъ $48\frac{1}{2}$ гр.? — Отг. 15 гроша.
6. За 150 драма рыбж заплатены 65 пары; колко жльтици щжть отсѣкжть $\frac{4}{5}$ кантара отъ сжж-тж рыбж? — Отг. $8\frac{25}{50}$ жльтици.
7. На едно платно лакътъ-ть ся дава по 6 гр. Колко гроша щжть ся заплатить за $5\frac{1}{2}$ лакти отъ исто-то платно? — Отг. 33 гр.
8. $4\frac{3}{8}$ лактие сукно купени за $133\frac{2}{3}$ гроша. По колко иде лакътъ-ть? — Отг. По $31\frac{58}{105}$ гроша.
9. 5 кантара дръвено масло купени за 1560 гр. Колко пары чини 1 литра отъ исто-то масло? — Отг. 80 пары.
10. За 1 литрж орисъ заплатени 35 пары. Възъ колко гроша му иде кыло-то (10 окы)? — Отг. 35 гр.
11. $2\frac{1}{2}$ драм. коприна купени за $45\frac{1}{3}$ пары; възъ колко гроша и иде ока-та? — Отг. 148 гроша.
12. Купени въ Австріј 45 цента желѣзны пещи за 660 фіорины: по колко гроша имъ иде ока-та, кога 1 центъ е равенъ съ 13 окы и 1 фіоринъ съ 12 гроша? — Отг. По 4 гроша.
13. 64 пуда хайваръ земени въ Россіј за 160 рубли. По колко гроша му иде ока-та, кога-то е извѣстно, какво 1 пудъ е равенъ съ 13 окы и 1 рубль съ 18 гр. — Отг. По $3\frac{6}{13}$ гроша.
14. Колко Англійски ярда чинять 100 лакти, кога единъ ярдъ е равенъ съ $1\frac{3}{8}$ лакт.? — Отг. $72\frac{8}{11}$ ярда.
15. Купени 5 фунта руски чай за $11\frac{1}{2}$ рубли; по колко пары му иде драмъ-ть, кога 1 фунтъ е равенъ съ 130 драма? — Отг. По $12\frac{48}{65}$ пары.
16. Купено въ Лондонъ сукно за 1000 фунта стерлинга; колко гроша трѣбва да ся заплатить за него, кога 5 фунт. стерл. = 33 талира пруски; 25 талира пруски = 23 рубли; 1 рубл. = 18 гроша? — Отг. 109296 гр.

ПРАВИЛО ЗА СМЪШЕНИЕ.

198. До правило за смъшениe ся относять двояки задавки, въ кои-то ся иска: или 1) да ся наход-