

МЕ РАЗНЫ ЗАДАЧЫ, КАКВОТО СНИМА НА ПРОСТЫТЕ ЛИХВЫ. НЕКА ПРЕДЛОЖИМЕ НЕКОЛИКО ШТЪХЪ ЗА ОБЪЧЕНИЕ НОВОНАЧАЛНЫХЪ.

а. 100 ДРАХ. ВЪ ЕДИНА ГОДИНА ДОНЕСАТЪ ЛИХВА ДРАХ. 8, 50. КОЛКО ЛИХВА ЦЕ ДОНЕСАТЪ 23500-ТЕ ДРАХ. ВЪ 5 ГОДИНЫ И 8 МѢСАЦЫ? ОТВ. ДРАХ. 11390, 17 ЛЕП.

б. КОЛКО ЛИХВА ДОНЕСАТЪ 5860 ДРАХ. СПОРЕДЪ 7 НА 0/0 НА ГОДИНА ВЪ 5 МѢСАЧНО РАЗСТОЯНИЕ? ОТВ. ДР. 170, 91, . .

г. ЕДИНЪ КАПИТАЛЪ ИЗЪ 8560 ДРАХ. ДАДЕ ЛИХВА ДРАХ. 1198, 40 ВЪ 7 МѢСАЦЫ. ТРЪСИ СЕ КОЛКО Е ЛИХВА ТА НА 0/0 ВЪ 1 МѢСАЦЪ? ОТВ. 2 ДРАХМЫ.

д. КОЛКО ДРАХМЫ ТРѢБЕ ДА ТЪРИ НЕКОЙ ВЪ ЛИХВА, СПОРЕДЪ 7 ДРАХ. НА 0/0 НА ГОДИНА, ЩОТО ЗА ТРИ ГОДИНЫ И 5 МѢСАЦЫ ДА ЗЕМЕ ЛИХВА 250 ДРАХМЫ? ОТВ. 1045, 30 ПОЧТИ.

е. ВЪ КОЛКО ВРЕМЕ ЕДИНЪ КАПИТАЛЪ ИЗЪ 85700 ДРАХ. ДАВА ЛИХВА ДРАХ. 85779, 75 ЛЕП. СПОРЕДЪ ДРАХ. 8, 35 НА 0/0 НА ГОДИНА? ОТВ. ВЪ 5 ГОДИНЫ.

ж. ТЪРИЛЪ НЕКОЙ ВЪ ЛИХВА 8560 ДРАХ., И ВЪ ДВЕ ЛѢТА И 6 МѢСАЦЫ ПРИЛЪ ЗАЕДНО СЪ ПРОСТЫТЕ ЛИХВЫ 10379 ДР. СПОРЕДЪ КОЛКО НА 0/0 ГИ Е ИМАЛЪ ВЪ ЛИХВА? ОТВ. СПОРЕДЪ ДРАХ. 8, 50 ЛЕП.

з. ДАВЪ КТО ВЪ ЛИХВА 8560 ДРАХ. СПОРЕДЪ ДР. 8, 50 НА 0/0, ПРИА ПОСЛѢ КАПИТАЛЪ СЪ ЛИХВА ТА ЗАЕДНО 10379 ДРАХ., КОЛКО ВРЕМЕ ГИ Е ИМАЛЪ ВЪ ЛИХВА? ОТВ. 2 ГОДИНЫ И 6 МѢСАЦЫ.

ПРИМѢЧ. ВЪ ПОСЛѢДНИТЕ ДВЕ ЗАДАЧЫ СМОТРАВАМЕ, ЧЕ ТРѢБЕ ДА НАЙДЕМЕ ПЕРВО ЛИХВА