

Vaxtareikningur

Nafn: _____

Bekkur: _____

Notaðu vasareikni og finndu vexti í eftirfarandi verkefnum.

<u>Upphæð</u>	<u>Vaxtaþrósent</u>	<u>Dagar</u>	<u>Vextir</u>
1. 10.000	20%	100	= _____
2. 25.000	15%	180	= _____
3. 1.000	31%	360	= _____
4. 875.387	23%	27	= _____
5. 2.000.000	5%	240	= _____

Reiknið hvaða vexti reikningarnir gefa á ári á upphæðina 100.000.

<u>Reikningur</u>	<u>Binditími</u>	<u>Greiðsla vaxta</u>	<u>Vextir</u>	<u>Kort</u>
Almennur reikningur	enginn	árlega	0,05%	já
Krakkareikningur	enginn	árlega	0,15%	já
Sparireikningur	36 mán.	árlega	1,50%	nei
Sparireikningur	48 mán.	árlega	1,60%	nei
Sparireikningur	60 mán.	árlega	1,70%	nei
Framtíðarreikningur	til 18 ára	árlega	2,10%	nei
Orlofsreikningur	enginn	árlega	1,10%	nei

Vaxtareikningur – svör

- | | |
|----------------------|--|
| 1. 556 kr. | Almennur reikningur, $100.000 * 0,05 = 50 \text{ kr.}$ |
| 2. 20.833 kr. | Krakkareikningur, $100.000 * 0,0015 = 150 \text{ kr.}$ |
| 3. 310 kr. | Sparireikningur(36), $100.000 * 0,015 = 1.500 \text{ kr.}$ |
| 4. 15.100 kr. | Sparireikningur(48), $100.000 * 0,016 = 1.600 \text{ kr.}$ |
| 5. 66.667 kr. | Sparireikningur(60), $100.000 * 0,017 = 1.700 \text{ kr.}$ |
| | Framtíðarreikningur, $100.000 * 0,021 = 2.100 \text{ kr.}$ |
| | Orlofsreikningur, $100.000 * 0,011 = 1100 \text{ kr.}$ |