

No.133-5-1

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $77 \times 86 =$

(2)  $17 \times 67 =$

(3)  $37 \times 83 =$

(4)  $48 \times 63 =$

(5)  $16 \times 70 =$

No.133-5-1

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $77 \times 86 =$  **6622**

(2)  $17 \times 67 =$  **1139**

(3)  $37 \times 83 =$  **3071**

(4)  $48 \times 63 =$  **3024**

(5)  $16 \times 70 =$  **1120**

No.133-5-2

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $51 \times 77 =$

(2)  $82 \times 96 =$

(3)  $89 \times 38 =$

(4)  $96 \times 23 =$

(5)  $46 \times 29 =$

No.133-5-2

( 点)

( 分

秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $51 \times 77 = \mathbf{3927}$

(2)  $82 \times 96 = \mathbf{7872}$

(3)  $89 \times 38 = \mathbf{3382}$

(4)  $96 \times 23 = \mathbf{2208}$

(5)  $46 \times 29 = \mathbf{1334}$

No.133-5-3

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $19 \times 79 =$

(2)  $51 \times 17 =$

(3)  $99 \times 30 =$

(4)  $44 \times 68 =$

(5)  $58 \times 77 =$

No.133-5-3

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $19 \times 79 = 1501$

(2)  $51 \times 17 = 867$

(3)  $99 \times 30 = 2970$

(4)  $44 \times 68 = 2992$

(5)  $58 \times 77 = 4466$

No.133-5-4

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $73 \times 31 =$

(2)  $75 \times 18 =$

(3)  $17 \times 56 =$

(4)  $61 \times 42 =$

(5)  $21 \times 83 =$

No.133-5-4

( 点)

( 分

秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $73 \times 31 = \mathbf{2263}$

(2)  $75 \times 18 = \mathbf{1350}$

(3)  $17 \times 56 = \mathbf{952}$

(4)  $61 \times 42 = \mathbf{2562}$

(5)  $21 \times 83 = \mathbf{1743}$



**No.133-5-5**

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $55 \times 16 =$

(2)  $35 \times 50 =$

(3)  $66 \times 60 =$

(4)  $18 \times 72 =$

(5)  $24 \times 17 =$

No.133-5-5

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $55 \times 16 = 880$

(2)  $35 \times 50 = 1750$

(3)  $66 \times 60 = 3960$

(4)  $18 \times 72 = 1296$

(5)  $24 \times 17 = 408$

**No.133-5-6**

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $16 \times 93 =$

(2)  $92 \times 67 =$

(3)  $95 \times 42 =$

(4)  $87 \times 12 =$

(5)  $86 \times 66 =$

No.133-5-6

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $16 \times 93 = 1488$

(2)  $92 \times 67 = 6164$

(3)  $95 \times 42 = 3990$

(4)  $87 \times 12 = 1044$

(5)  $86 \times 66 = 5676$

No.133-5-7

( 点)

( 分

秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $28 \times 63 =$

(2)  $84 \times 59 =$

(3)  $42 \times 88 =$

(4)  $56 \times 93 =$

(5)  $98 \times 91 =$

No.133-5-7

( 点)

( 分

秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $28 \times 63 = 1764$

(2)  $84 \times 59 = 4956$

(3)  $42 \times 88 = 3696$

(4)  $56 \times 93 = 5208$

(5)  $98 \times 91 = 8918$

No.133-5-8

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $85 \times 12 =$

(2)  $36 \times 27 =$

(3)  $76 \times 66 =$

(4)  $94 \times 74 =$

(5)  $49 \times 37 =$

No.133-5-8

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $85 \times 12 = 1020$

(2)  $36 \times 27 = 972$

(3)  $76 \times 66 = 5016$

(4)  $94 \times 74 = 6956$

(5)  $49 \times 37 = 1813$



**No.133-5-9**

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $54 \times 39 =$

(2)  $52 \times 31 =$

(3)  $98 \times 64 =$

(4)  $13 \times 79 =$

(5)  $34 \times 18 =$

No.133-5-9

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $54 \times 39 = \mathbf{2106}$

(2)  $52 \times 31 = \mathbf{1612}$

(3)  $98 \times 64 = \mathbf{6272}$

(4)  $13 \times 79 = \mathbf{1027}$

(5)  $34 \times 18 = \mathbf{612}$

No.133-5-10

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $52 \times 21 =$

(2)  $46 \times 13 =$

(3)  $14 \times 12 =$

(4)  $91 \times 68 =$

(5)  $18 \times 43 =$

No.133-5-10

( 点) ( 分 秒)

次の計算をなさい。(1問 20 点)

(1)  $52 \times 21 = 1092$

(2)  $46 \times 13 = 598$

(3)  $14 \times 12 = 168$

(4)  $91 \times 68 = 6188$

(5)  $18 \times 43 = 774$